

REGLUGERÐ FRAMKVÆMDASTJÓRNARINNAR (ESB) nr. 37/2010

2012/EES/38/08

frá 22. desember 2009

um lyfjafræðilega virk efni og flokkun þeirra að því er varðar hámarksgildi leifa í matvælum úr dýraríkinu (*)

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS
HEFUR,

ákvörðuð fyrir, í II. viðauka voru tilgreind efni sem ekki þurfti að ákvarða hámarksgildi leifa fyrir, í III. viðauka voru tilgreind efni sem bráðabirgðahámarksgildi leifa var ákvarðað fyrir og í IV. viðauka voru tilgreind efni sem ekki var hægt að ákvarða hámarksgildi leifa fyrir vegna þess að leifar af þeim efnum eru hættulegar fyrir heilbrigði manna, í hvaða magni sem er.

með hliðsjón af sáttmálanum um starfshætti Evrópusambandsins,

með hliðsjón af reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 470/2009 frá 6. maí 2009 um málsmeðferð Bandalagsins við ákvörðun viðmiðunargilda fyrir leifar lyfjafræðilega virkra efna í matvælum úr dýraríkinu, um niðurfellingu á reglugerð ráðsins (EBE) nr. 2377/90 og um breytingu á tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins nr. 2001/82/EB og reglugerð Evrópuþingsins og ráðsins (EB) nr. 726/2004¹, einkum 27. gr. ⁽¹⁾,

- 2) Til einföldunar er nauðsynlegt að taka saman þessi lyfjafræðilega virku efni og flokkun þeirra, að því er varðar hámarksgildi leifa, í reglugerð framkvæmdastjórnarinnar. Þar eð þessi flokkun er í samræmi við flokkunarkerfið sem kveðið er á um í reglugerð (EB) nr. 470/2009 skal einnig taka tillit til flokkunarinnar að því er varðar möguleikann á að gefa þessi lyfjafræðilega virku efni dýrum sem gefa af sér afurðir til mannelis.

og að teknu tilliti til eftirfarandi:

- 1) Í því skyni að vernda lýðheilsu voru lyfjafræðilega virk efni flokkuð, á grundvelli vísindalegs mats á öryggi þessara efna, í fjórum viðaukum við reglugerð ráðsins (EBE) nr. 2377/90 frá 26. júní þar sem mælt er fyrir um sameiginlega aðferð til að ákvarða hámarksgildi leifa dýrallyfja í matvælum úr dýraríkinu ⁽²⁾. Í I. viðauka voru tilgreind efni sem hámarksgildi leifa hafa verið

- 3) Fyrirliggjandi upplýsingar um flokkun lyfjafræðilega virkra efna eftir meðferð, sem koma fyrir í viðaukunum við reglugerð (EBE) nr. 2377/90, skulu teknar saman í dálk fyrir flokkun efna eftir meðferð.

- 4) Til hagræðis skal telja upp öll lyfjafræðilega virk efni í einum viðauka og í stafrófsröð. Til glöggvunar skal taka saman tvær sérstakar töflur: eina fyrir leyfð efni, sem skráð eru í I., II. og III. viðauka við reglugerð (EBE) nr. 2377/90, og eina fyrir bönnuð efni sem skráð eru í IV. viðauka við þá reglugerð.

(*) Þessi EB-gerð birtist í Stjtið. ESB L 15, 20.1.2010, bls. 1. Hennar var getið í ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 83/2012 frá 30. apríl 2012 um breytingu á II. viðauka (Tæknilegar reglugerðir, staðlar, prófanir og vottun) við EES-samninginn, biður birtingar.

⁽¹⁾ Stjtið. ESB L 152, 16.6.2009, bls. 11.

⁽²⁾ Stjtið. EB L 224, 18.8.1990, bls. 1.

5) Bráðabirgðahámarksgildi leifa fyrir lyfjafræðilega virk efni, sem mælt er fyrir um í III. viðauka við reglugerð (EBE) nr. 2377/90 og eru ekki lengur í gildi, skulu ekki höfð með í þessari reglugerð.

6) Ráðstafanirnar, sem kveðið er á um í þessari reglugerð, eru í samræmi við álit fastanefndarinnar um dýrallyf.

SAMÞYKKT REGLUGERÐ ÞESSA:

1. gr.

Í viðaukanum eru tilgreind lyfjafræðilega virk efni og flokkun þeirra að því er varðar hámarksgildi leifa.

2. gr.

Reglugerð þessi öðlast gildi á tuttugasta degi eftir að hún birtist í *Stjórnartíðindum Evrópusambandsins*.

Reglugerð þessi er bindandi í heild sinni og gildir í öllum aðildarríkjunum án frekari lögfestingar.

Gjört í Brussel 22. desember 2009.

Fyrir hönd framkvæmdastjórnarinnar,

José Manuel BARROSO

forseti.

VIÐAUKI

Lyfjafræðilega virk efni og flokkun þeirra að því er varðar hámarksgildi leifa

Tafla 1

Leyfð efni

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Abamektín	Avermektín B1a	Nautgripir	10 µg/kg 20 µg/kg	Fita Lifur	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/Inn- og útsníklalyf
		Sauðfé	20 µg/kg 50 µg/kg 25 µg/kg 20 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneldis.	
Kjarni úr malurt (Absinthium)	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Asetýlsystein	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Asetýlmeþíónín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Asetýlsalisýlsýra	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis nema fiskur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk eða egg til manneldis.	ENGIN FÆRSLA
DL-lýsínasetýlsalisýlat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis nema fiskur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk eða egg til manneldis.	ENGIN FÆRSLA
Adenósín og 5'-mónó-, 5'-dí- og 5'-trífosföt þess	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Adonis vernalis</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum af hundraði.	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum af tíu.	ENGIN FÆRSLA
<i>Agnus castus</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrinni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
<i>Ailanthus altissima</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrinni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
Alanín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Albendasól	Summan af albendasólsúlfoxíði, albendasólsúlfóni og albendasól-2-aminósúlfóni, gefið upp sem albendasól	Öll jörturdýr	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/innsníklalyf
Albendasóloxíð	Summan af albendasóloxíði, albendasólsúlfóni og albendasól-2-aminósúlfóni, gefið upp sem albendasól	Nautgripir, sauðfé	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/innsníklalyf
Alfakalsídól	Á EKKI VIÐ	<i>Nautgripir</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis fyrir kýr sem eru komnar að burði.	ENGIN FÆRSLA
Alfaprostól	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, svín, kanínur, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Allantóin	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
<i>Allium cepa</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrinni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
Aloe vera-hlaup og kjarni úr heilum laufblöðum Aloe vera	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Lyf úr blaðliljusafa (aloes), úr barbadosblaðlilju og úr suðuráfrískum blaðliljum, stöðluð, þurr útdráttarefni úr þeim og blöndur með þeim	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Alfasýpermetrín	Sýpermetrín (summa hverfnanna)	Nautgripir, sauðfé	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Að því er varðar hámarksgildi leifa fyrir mjólk ber að fara að frekari ákvæðum tilskipunar framkvæmdastjórnarinnar 98/82/EB.	Sníklalyf/útsníklalyf
Altrenógest	Altrenógest	Svín	1 µg/kg 0,4 µg/kg	Húð og fita Lifur	Eingöngu til notkunar við dýrarækt og í samræmi við ákvæði tilskipunar 96/22/EB.	Lyf sem virka á æxlunarfæri
		<i>Dýr af hestaætt</i>	1 µg/kg 0,9 µg/kg	Fita Lifur		
Áldisterat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Álhýdroxíð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Álhýdroxíðasetat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Álmónósterat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Álfosfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Basískt álalsísylat	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneldis.	ENGIN FÆRSLA
		Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis nema fiskur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	
Áltrísterat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
2-aminóetanól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
2-aminóetanól-glúkúrónat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
2-aminóetýltvívetnisfosfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Amítras	Summa amítras og allra umbrotsefna sem innihalda 2,4-dímetylanilín-hlutann, gefið upp sem amítras	Nautgripir	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/útsníklalyf
		Sauðfé	400 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Fita Lifur Nýru Mjólk		
		Geitur	200 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Fita Lifur Nýru Mjólk		
		Svín	400 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Húð og fita Lifur Nýru		
		Býflugur	200 µg/kg	Hunang		

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Ammóníumklóríð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Ammóníumlárylsúlfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Ammóníumsúlfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Amoxisillín	Amoxisillín	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneldis.	Sýkingalyf/sýklalyf
Ampisillín	Ampisillín	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneldis.	Sýkingalyf/sýklalyf
Amprólíum	Á EKKI VIÐ	Alifuglar	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildis leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
<i>Angelicae radix aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Anisi aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Anisi stellati fructus, stöðluð útdráttarefni og blöndur með því	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Apocynum cannabinum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum af hundraði. Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Apramýsín	Apramýsín	Nautgripir	1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 10 000 µg/kg 20 000 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneldis.	Sýkingalyf/sýklalyf
	Á EKKI VIÐ	Sauðfé, svin, kjúklingar, kanínur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk eða egg til manneldis.	
<i>Aqua levici</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til notkunar í smáskammtadýralyf sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja.	ENGIN FÆRSLA
Argínín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
<i>Arnica montana</i> (<i>arnicae flos</i> og <i>arnicae planta tota</i>)	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
<i>Arnicae radix</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum af tíu.	ENGIN FÆRSLA
<i>Artemisia abrotanum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrunni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
Aspargín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Asparssýra	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Atropa belladonna</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum af hundraði.	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Atrópín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Avilamýsín	Díklórísóevernínsýra	Svín, alifuglar, kanínur	50 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til mannelldis.	Sýkingalyf/sýklalyf
Asaglínafarelín	Á EKKI VIÐ	Laxfiskar (<i>Salmonidae</i>)	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Ekki ætlað fiskum sem gefa af sér hrogn til mannelldis	ENGIN FÆRSLA
Asameþífos	Á EKKI VIÐ	Laxfiskar (<i>Salmonidae</i>)	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Asaperón	Summa asaperóns og asaperóls	Svín	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Lyf sem virka á taugakerfið/lyf sem virka á miðtaugakerfið
Basítrasín	Summa af basítrasíni A, basítrasíni B og basítrasíni C	Nautgripir	100 µg/kg	Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sýkingalyf/sýklalyf
		Kanínur	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru		
	Á EKKI VIÐ	<i>Nautgripir</i>	Hámarksgildis leifa einungis krafist fyrir mjólk.	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til nota í mjólkurkirtla hjá mjólkandi kúm.	
<i>Balsamum peruvianum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Bakvílóprím	Bakvílóprím	Nautgripir	10 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg 30 µg/kg	Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sýkingalyf/lyfjameðferðarefni
		Svín	40 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Húð og fita Lifur Nýru		
Baríumselenat	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, sauðfé	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Beklómetason-dípróíónat	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar við innöndun.	ENGIN FÆRSLA
<i>Bellis perennis</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrunni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
Bensalkóníumklóríð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar sem hjálparefni í styrk allt að 0,05%.	ENGIN FÆRSLA
Bensókaín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar sem staðdeyfilyf.	ENGIN FÆRSLA
		Laxfiskar (<i>Salmonidae</i>)	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	
Bensýlalkóhól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Til notkunar sem hjálparefni.	ENGIN FÆRSLA
Bensýlbensóat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Bensýl-p-hýdroxýbensóat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Bensýlpenisillín	Bensýlpenisillín	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjól	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneldis.	Sýkingalyf/sýklalyf

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Betaín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Betaínglúkúróníð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Betametasón	Betametasón	Nautgripir, svín	0,75 µg/kg 2,0 µg/kg 0,75 µg/kg	Vöðvi Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Barksterar/sykursterar
		Nautgripir	0,3 µg/kg	Mjólk		
Bíótín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Bismútkarbónat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Bismútgallat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Bismútnítrat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
		Nautgripir	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til nota í mjólkurkirtla.	ENGIN FÆRSLA
Bismútsalisýlat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Bitúmínsúlfónöt, ammóníum- og natriúmsölt	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
<i>Boldo folium</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildis leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Bórsýra og bórot	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Brómhexín	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, svin, alifuglar	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk eða egg til manneldis.	ENGIN FÆRSLA
Brómíð, kalíumsalt	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Brómíð, natríumsalt	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir spendýra sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Brónópól	Á EKKI VIÐ	Fiskar	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Brotísólám	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis ætlað til lækninga.	ENGIN FÆRSLA
Búserelín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Bútafosfan	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í bláæð.	ENGIN FÆRSLA
n-bútan	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
n-bútanól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Til notkunar sem hjálparefni.	ENGIN FÆRSLA
Bútorfanóltartrat	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inngjafar í bláæð.	ENGIN FÆRSLA
Bútýl-4-hýdroxýbensóat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Bútýlskópólámin-brómíð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Koffín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumasetat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumaspartat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumbensóat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumbórglúkonat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumkarbónat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumklóríð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumsítrat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumglúkóheptónat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumglúkonat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumglúkon-glúkóheptónat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Kalsíumglúkónlaktat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumglútamat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumglýserófosfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumhýdroxíð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumhýpófosfit	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíummalat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumoxíð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumpantótenat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumfosfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumfjölfosfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumprópiónat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumsilíkat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalsíumsterat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Kalsíumsúlfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Calendula officinalis</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum af tíu.	ENGIN FÆRSLA
<i>Calendulae flos</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Kamfóra	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til notkunar útvortis.	ENGIN FÆRSLA
<i>Kamfóra</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum af hundraði.	ENGIN FÆRSLA
<i>Capsici fructus acer</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Karasólól	Karasólól	Nautgripir	5 µg/kg 5 µg/kg 15 µg/kg 15 µg/kg 1 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Lyf sem virka á taugakerfið/lyf sem virka á ósjálfráða taugakerfið
		Svín	5 µg/kg 5 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru		

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Karbasalatkalsíum	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis nema fiskur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk eða egg til mannelis.	ENGIN FÆRSLA
Karbetósín	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kjarni úr kardimommu	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Cardiospermum halicacabum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrunni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
<i>Carlinae radix</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Karnítín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Karprófen	Summa karprófens og samsetts glúkúróníðkarprófens	Nautgripir, dýr af hestaætt	500 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Bólguøyðandi lyf/ bólguøyðandi lyf, önnur en sterar
	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa ekki krafist fyrir mjólk	Á EKKI VIÐ		
<i>Carvi aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
<i>Caryophylli aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Sefasetríl	Sefasetríl	Nautgripir	125 µg/kg	Mjólk	Einungis til nota í mjólkurkirtla.	Sýkingalyf/sýklalyf
	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa einungis krafist fyrir mjólk.	Á EKKI VIÐ		
Sefalexín	Sefalexín	<i>Nautgripir</i>	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 1 000 µg/kg 100 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sýkingalyf/sýklalyf
Sefalóníum	Sefalóníum	Nautgripir	20 µg/kg	Mjólk	Eingöngu til nota í mjólkurkirtla og til augnmeðferðar.	Sýkingalyf/sýklalyf
	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa einungis krafist fyrir mjólk.	Á EKKI VIÐ		
Sefapírín	Summan af sefapíríni og desasetýlsefapíríni	Nautgripir	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Vöðvi Fita Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sýkingalyf/sýklalyf
Sefasólín	Sefasólín	Nautgripir, sauðfé, geitur	50 µg/kg	Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sýkingalyf/sýklalyf
	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, sauðfé, geitur	Hámarksgildis leifa einungis krafist fyrir mjólk.	Á EKKI VIÐ	Til nota í mjólkurkirtla, nema ef júgrið kynni að vera notað sem matvæli til manneldis.	
Sefóperasón	Sefóperasón	Nautgripir	50 µg/kg	Mjólk	Eingöngu til nota í mjólkurkirtla hjá mjólkandi kúm.	Sýkingalyf/sýklalyf
	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa einungis krafist fyrir mjólk.	Á EKKI VIÐ		

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Sefkínóm	Sefkínóm	Nautgripir, Svín, <i>Dýr af hestaætt</i>	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sýkingalyf/sýklalyf
		Nautgripir	20 µg/kg	Mjólk		
Seftíófúr	Summa allra leifa sem halda betalaktambyggingu sinni, gefin upp sem desfúröylseftíófúr	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneðis	1 000 µg/kg 2 000 µg/kg 2 000 µg/kg 6 000 µg/kg 100 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sýkingalyf/sýklalyf
<i>Centellae asiaticae extractum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Setósterýlalkóhól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Setrimíð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Klórhexidín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Klórmaðínón	Klórmaðínón	Nautgripir	4 µg/kg 2 µg/kg 2,5 µg/kg	Fita Lifur Mjólk	Eingöngu til notkunar í dýrarækt.	Lyf sem virka á æxlunarfæri
Klórkesól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Klórfenamín	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Klórtrasyklín	Summa móðurefnis og 4-epímers þess	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Vöðvi Lifur Nýru Mjólk Egg	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska.	Sýkingalyf/sýklalyf

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildis leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Kólín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Chrysanthemi cinerariifolii flos</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Kýmótrýpsín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Cimicifugae racemosae rhizoma</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneldis.	ENGIN FÆRSLA
„Cinchonae cortex, stöðluð útdráttarefni úr því og blöndur með því	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Cinnamomi cassiae aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
„Cinnamomi cassiae cortex, stöðluð útdráttarefni úr því og blöndur með því	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Cinnamomi ceylanici aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
„Cinnamomi ceylanici cortex, stöðluð útdráttarefni úr því og blöndur með því	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
<i>Citri aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Citronellae aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Sitrúllín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Klavúlansýra	Klavúlansýra	Nautgripir, svín	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 400 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sýkingalyf/sýklalyf
		<i>Nautgripir</i>	200 µg/kg	Mjólk		
Klasúríl	Á EKKI VIÐ	Dúfur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Klenbúterólhýdróklóríð	Klenbúteról	Nautgripir, <i>Dýr af hestaætt</i>	0,1 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg	Vöðvi Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Lyf sem virka á taugakerfið/lyf sem virka á ósjálfráða taugakerfið
		Nautgripir	0,05 µg/kg	Mjólk		
Klóprostenól	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, svín, geitur, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
R-klóprostenól	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, svín, geitur, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Klórsúlón	Klórsúlón	Nautgripir	35 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Vöðvi Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneldis.	Sníklalyf/innsníklalyf

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Klósantel	Klósantel	Nautgripir	1 000 µg/kg 3 000 µg/kg 1 000 µg/kg 3 000 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneðis.	Sníklalyf/innsníklalyf
		Sauðfé	1 500 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 5 000 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru		
Kloxasillín	Kloxasillín	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneðis.	Sýkingalyf/sýklalyf
Kóbaltpíróat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kóbaltdíklóríð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kóbaltpíróat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kóbaltpíróat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kóbaltpíróat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kóbaltpíróat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kóbaltpíróat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kókosalkýl-dímetylbetain	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Til notkunar sem hjálparefni.	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Kólistín	Kólistín	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg 300 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk Egg	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sýkingalyf/sýklalyf
Condurango cortex, stöðluð útdráttarefni úr því og blöndur með því	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Convallaria majalis</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum þúsundasta.	ENGIN FÆRSLA
Koparkloríð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Koparglúkonat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Koparheptanóat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Koparmetíónat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Koparoxíð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Koparsúlfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Coriandri aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kortíkötrópín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Kúmafós	Kúmafós	Býflugur	100 µg/kg	Hunang	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/útsníklalyf
<i>Crataegus</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtaþýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrunni og þýningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
<i>Cupressi aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Sýflútrín	Sýflútrín (summa hverfnanna)	Nautgripir, geitur	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Að því er varðar mjólk ber að fara að frekari ákvæðum tilskipunar ráðsins 94/29/EB.	Sníklalyf/útsníklalyf
Sýhalótrín	Sýhalótrín (summa hverfnanna)	Nautgripir	500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Fita Nýru Mjólk	Að því er varðar mjólk ber að fara að frekari ákvæðum tilskipunar ráðsins 94/29/EB.	Sníklalyf/útsníklalyf
Sýpermetrín	Sýpermetrín (summa hverfnanna)	Öll jörturdýr	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Að því er varðar mjólk ber að fara að frekari ákvæðum tilskipunar framkvæmdastjórnarinnar 98/82/EB.	Sníklalyf/útsníklalyf
		Laxfiskar (<i>Salmonidae</i>)	50 µg/kg	Vöðvar og húð í náttúrulegum hlutföllum.		
Sýrómasín	Sýrómasín	Sauðfé	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneldis.	Sníklalyf/útsníklalyf

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Systein	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Sýtidín og 5'-mónó-, 5'-dí- og 5'-trífosföt þess	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Danófloxacín	Danófloxacín	Nautgripir, sauðfé, geitur, alifuglar	200 µg/kg 100 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“.	Sýkingalyf/sýklalyf
		Allar aðrar dýrategundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	
		Nautgripir, sauðfé, geitur	30 µg/kg	Mjólk	Fyrir alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneldis.	
Dekókinat	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, sauðfé	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneldis	ENGIN FÆRSLA
Deltametrín	Deltametrín	Öll jörturdýr	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sniklalyf/útsniklalyf
		Fiskar	10 µg/kg	Vöðvar og húð í náttúrulegum hlutföllum.		
Dembrexín	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Denaverínhýdróklóríð	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Deslórelínasetat	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Detómíðín	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis ætlað til lækninga.	ENGIN FÆRSLA
Dexametasón	Dexametasón	Nautgripir, geitur, svín, dýr af hestaætt	0,75 µg/kg 2 µg/kg 0,75 µg/kg	Vöðvi Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Barksterar/sykursterar
		Nautgripir, geitur	0,3 µg/kg	Mjólk		
Dexpanþenól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Díasínón	Díasínón	Nautgripir, sauðfé, geitur, svín	20 µg/kg 700 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sniklalyf/útsniklalyf
		Nautgripir, sauðfé, geitur	20 µg/kg	Mjólk		
Diklasúríl	Á EKKI VIÐ	Öll jörturdýr, svín	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Díklófenak	Díklófenak	Nautgripir	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg 0,1 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Bólguþandi lyf/ bólguþandi lyf, önnur en sterar
		Svín	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru		
Díklóksasillín	Díklóksasillín	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til mannelldis.	Sýkingalyf/sýklalyf

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Tvíkoproxið	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Disýklanil	Summa dísyklanils og 2, 4, 6-tríamínó-pýrimídín-5-karbónitrils	Sauðfé	200 µg/kg 150 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneidis.	Sníklalyf/útsníklalyf
Dietýlþalat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Dietýlsebakat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Dietýlenglykól-mónóetýleter	Á EKKI VIÐ	Öll jörturdýr og svín	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Díflöxasín	Díflöxasín	Nautgripir, sauðfé, geitur	400 µg/kg 100 µg/kg 1 400 µg/kg 800 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“.	Sýkingalyf/sýklalyf
		Svín	400 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 800 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru	Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneidis.	
		Alifuglar	300 µg/kg 400 µg/kg 1 900 µg/kg 600 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneidis.	
		Allar aðrar dýrategundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	300 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 600 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru		
Díflúbensúrón	Díflúbensúrón	Laxfiskar (<i>Salmonidae</i>)	1 000 µg/kg	Vöðvi og roð í eðlilegum hlutföllum	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/útsníklalyf
Tvívetnisstreptómýsín	Tvívetnisstreptómýsín	Öll jörturdýr, svín, kanínur	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sýkingalyf/sýklalyf
		Öll jörturdýr	200 µg/kg	Mjólk		
3,5-díjóð-L-týrósín	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Tvímanganþríoxíð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Dímétíkón	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Dímetylasetamíð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Dímetylþalat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Dímetylsúlfoxíð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Dínóprost	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Dínóprosttrómetamín	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Dínóprostón	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Díprófüllín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Dóramektín	Dóramektín	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneidis	40 µg/kg 150 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneidis.	Sníklalyf/Inn- og útsníklalyf
Doxapram	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Doxýsýklín	Doxýsýklín	Nautgripir	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg	Vöðvi Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til mannelis.	Sýkingalyf/sýklalyf
		Svín, alifuglar	100 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til mannelis.	
D-fenýlalanín (6) – loshormón gulbúskveikju	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Echinacea</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrár smáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrinni og þynningum af henni. Eingöngu til staðbundinnar notkunar. Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrár smáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum af tíu.	ENGIN FÆRSLA
<i>Echinacea purpurea</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Emamektín	Emamektín B1a	Fiskar	100 µg/kg	Vöðvi og roð í eðlilegum hlutföllum	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/Inn- og útsníklalyf
Enílkónasól	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Enrófloxasín	Summan af enrófloxasíni og síprófloxasíni	Nautgripir, sauðfé, geitur	100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneldis.	Sýkingalyf/sýklalyf
		Svín, kanínur	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru		
		Alifuglar	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru		
		Allar aðrar dýrategundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru		
Epínefrín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Eprínómektín	Eprínómektín B1a	Nautgripir	50 µg/kg 250 µg/kg 1 500 µg/kg 300 µg/kg 20 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/Inn- og útsníklalyf
Ergómetrínmaleat	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til notkunar í dýrum sem eru komin að því að fæða.	ENGIN FÆRSLA
Erýtrómýsín	Erýtrómýsín A	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 40 µg/kg 150 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk Egg	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sýkingalyf/sýklalyf
Etamífillinkamsýlat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Etamsýlat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Etanól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Til notkunar sem hjálparefni.	ENGIN FÆRSLA
Etýllaktat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Etýlóleat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Etýlendíamíntetraedíksýra og sölt af henni	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Etíprostóntrómetamín	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, svín	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Eucalypti aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Evkalyptól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Eucalyptus globulus</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýrallyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrunni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
<i>Euphrasia officinalis</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýrallyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrunni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
Febantel	Summa útdraganlegra leifa sem geta oxast í oxfendasólsúlfóni	Öll jörturdýr, svín, dýr af hestaætt	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sníklalyf/innsníklalyf
		Öll jörturdýr	10 µg/kg	Mjólk		

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun				
Fenbendasól	Summa útdraganlegra leifa sem geta oxast í oxfendasólsúlfóni	Öll jörturdýr, svín, dýr af hestaætt	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sníklalyf/innsníklalyf				
		Öll jörturdýr	10 µg/kg	Mjólk						
Fenpíramíð-hýdróklóríð	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í bláæð.	ENGIN FÆRSLA				
Fenvalerat	Fenvalerat (summa af RR-, SS-, RS- og SR-hverfum)	Nautgripir	25 µg/kg 250 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 40 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/útsníklalyf				
		Fertirelínasetat	Á EKKI VIÐ	Nautgripir			Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
		Firókoxíð	Firókoxíð	<i>Dýr af hestaætt</i>			10 µg/kg 15 µg/kg 60 µg/kg 10 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Bólgyeyðandi lyf/ bólgyeyðandi lyf, önnur en sterar
		Flórfeníkól	Summan af flórfeníkóli og umbrotsefnum þess, mælt sem flórfeníkolamín	Nautgripir, sauðfé, geitur			200 µg/kg 3 000 µg/kg 300 µg/kg	Vöðvi Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneðis. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneðis.	Sýkingalyf/sýklalyf
				Svín			300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 500 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru		
Alifuglar	100 µg/kg 200 µg/kg 2 500 µg/kg 750 µg/kg			Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru						
Fiskar	1 000 µg/kg			Vöðvar og húð í náttúrlegum hlutföllum.						
Allar aðrar dýrategundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	100 µg/kg 200 µg/kg 2 000 µg/kg 300 µg/kg			Vöðvi Fita Lifur Nýru						
Flúasúron	Flúasúron	Nautgripir	200 µg/kg 7 000 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneðis.	Sníklalyf/útsníklalyf				

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Flúbendasól	Summan af flúbendasóli og (2-aminó-1H-bensimidásól-5-ýl) (4-flúorfenýl) metanoni	Alifuglar, svín	50 µg/kg 50 µg/kg 400 µg/kg 300 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/innsníklalyf
	Flúbendasól	Alifuglar	400 µg/kg	Egg		
Flúgestónasetat	Flúgestónasetat	Sauðfé, geitur	0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 1 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Einungis til notkunar í leggöng í tengslum við dýrarækt.	Lyf sem virka á æxlunarfæri
Flúmekín	Flúmekín	Nautgripir, sauðfé, geitur, svín	200 µg/kg 300 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneldis.	Sýkingalyf/sýklalyf
		Nautgripir, sauðfé, geitur	50 µg/kg	Mjólk		
		Alifuglar	400 µg/kg 250 µg/kg 800 µg/kg 1 000 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru		
		Fiskar	600 µg/kg	Vöðvi og roð í eðlilegum hlutföllum		
		Allar aðrar dýrategundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	200 µg/kg 250 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru		
Flúmetrín	Flúmetrín (summan af trans-Z-hverfum)	Nautgripir	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg 30 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/útsníklalyf
		Sauðfé	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru		
	Á EKKI VIÐ	Býflugur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Flúnixín	Flúnixín	Nautgripir	20 µg/kg 30 µg/kg 300 µg/kg 100 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Bólguøyðandi lyf/ bólguøyðandi lyf, önnur en sterar
		Svín	50 µg/kg 10 µg/kg 200 µg/kg 30 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru		
		<i>Dýr af hestaætt</i>	10 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru		
	5-hýdroxýflúnixín	Nautgripir	40 µg/kg	Mjólk		
<i>Foeniculi aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Fólínsýra	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Eggbússtýrishormón (náttúruleg eggbússtýrishormón úr öllum tegundum og tilbúin, hliðstæð efni við þau)	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Aukefni í matvælum (efni með gilt E-númer sem hafa verið samþykkt sem aukefni í matvælum sem ætluð eru til manneldis)	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu efni sem hafa verið samþykkt sem aukefni í matvælum sem ætluð eru til manneldis, að undanskildum rotvarnarefnum sem skráð eru í C-hluta III. viðauka við tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 95/2/EB.	ENGIN FÆRSLA
Formaldehýð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Maurasýra	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Frangulae cortex, stöðluð útdráttarefni úr því og blöndur með því	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Fúrösemið	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inngjafar í bláæð.	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Gamitrómýsín	Gamitrómýsín	Nautgripir	20 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneðis.	Sýkingalyf/sýklalyf
Gentamísín	Summan af gentamísíni C1, gentamísíni C1a, gentamísíni C2 og gentamísíni C2a	Nautgripir, svín	50 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 750 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sýkingalyf/sýklalyf
		Nautgripir	100 µg/kg	Mjólk		
Gentianae radix, stöðluð útdráttarefni úr því og blöndur með því	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Ginkgo biloba</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum þúsundasta.	ENGIN FÆRSLA
<i>Ginseng</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrunni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
Ginseng, stöðluð útdráttarefni úr því og blöndur með því	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Glútamínsýra	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Glútamín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Glútaraldehyð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Glýserólformal	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneðis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Glýsín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Losunarhormón kynhormónavaka	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Gvaiaakól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Gúanósín og 5 ¹ -mónó-, 5 ¹ -dí- og 5 ¹ -trífosföt þess	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Halófúgínón	Halófúgínón	Nautgripir	10 µg/kg 25 µg/kg 30 µg/kg 30 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til mannelldis.	Sníklalyf/frumdyralyf
<i>Hamamelis virginiana</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadyralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum af tíu.	ENGIN FÆRSLA
		Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	
<i>Harpagophytum procumbens</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadyralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrinni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
<i>Harunga madagascariensis</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadyralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum þúsundasta.	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Heparín og sólt þess	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Heptamínól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Hesperidín	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Hesperidínmetýlkalkón	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Hexetidín	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
<i>Hippocastani semen</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Histidín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Æðabelgskynhormónavaki manna	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Æðabelgskynhormónavaki manna (náttúrulegur æðabelgskynhormónavaki manna og tilbúin, hliðstæð efni við hann)	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kynhormónavaki manna við tíðahvörf	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Moldarsýrur og natriumsólt þeirra	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Hýalúrónsýra	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Saltsýra	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Til notkunar sem hjálparefni.	ENGIN FÆRSLA
Hýdróklórþíasíð	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Hýdrókortísón	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Vetnisperoxíð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Hýdroxýetýlsalisýlat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis nema fiskur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildis leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
8-hýdroxykínólín	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar í nýfæddum dýrum.	ENGIN FÆRSLA
<i>Hyperici oleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
<i>Hypericum perforatum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtaþýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrinni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
Ímidókarb	Ímidókarb	Nautgripir	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 50 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sniklalyf/frumþýralyf
		Sauðfé	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til mannelis.	
Inósín og 5'-mónó-, 5'-dí- og 5'-trífosföt þess	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Inósítól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Joð og ólífræn efnasambönd með joði, þ.m.t.: – natriúm- og kalíumjoðið – natriúm- og kalíumjoðat – joðófor, þ.m.t. pólývínyl-pýrrólídonjoð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Lífræn efnasambönd jóðs – jóðóform	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Járnammóníumsítrat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Járdextran	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Járndíklóríð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Járnfúmarat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Járnglúkóheptónat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Járnsúlfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Ísóbútan	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Ísóflúran	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Notist eingöngu til svæfingar.	ENGIN FÆRSLA
Ísólefsín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Ísóprópanól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Ísoxsúprín	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu ætlað til lækninga í samræmi við tilskipun ráðsins 96/22/EBE.	ENGIN FÆRSLA
Ívermektín	22, 23-díhýdró-avermektín B 1a	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til mannelldis	100 µg/kg 100 µg/kg 30 µg/kg	Fita Lifur Nýru	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til mannelldis.	Sníklalyf/Inn- og útsníklalyf

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
<i>Jecoris oleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
<i>Juniperi fructus</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kanamýsín	Kanamýsín A	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis nema fiskur	100 µg/kg 100 µg/kg 600 µg/kg 2 500 µg/kg 150 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til mannelldis.	Sýkingalyf/sýklalyf
Ketamín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Ketanseríntartrat	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Ketóprófen	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, svín, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Lachnanthes tinctoria</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum þúsundasta.	ENGIN FÆRSLA
Mjólkursýra	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Lanólín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Lasalósið	Lasalósið A	Alifuglar	20 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru Egg	ENGIN FÆRSLA	Sýkingalyf/sýklalyf
<i>Lauri folii aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Lauri fructus</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Lavandulae aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Lesirelín	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, dýr af hestaætt, kanínur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Lektín úr rauðum nýrnabaunum <i>Phaseolus vulgaris</i>	Á EKKI VIÐ	Svín	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
<i>Lespedeza capitata</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Lefsín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Levamisól	Levamisól	Nautgripir, sauðfé, svín, alifuglar	10 µg/kg 10 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk eða egg til manneldis.	Sníklalyf/innsníklalyf
Levometadón	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í bláæð.	ENGIN FÆRSLA
Levópýroxín	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Lídókain	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðdeyfingar.	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Linkómýsín	Linkómýsín	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	100 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 150 µg/kg 50 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk Egg	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sýkingalyf/sýklalyf
Línulegar alkýlbensen-súlfonsýrur með alkýl-keðjulengd á bilinu C ₉ til C ₁₃ þar sem innan við 2,5% keðjanna eru lengri en C ₁₃	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, sauðfé	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
<i>Línóla</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Lobaria pulmonaria</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrunni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
Lóbelín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Lúprostiól	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Gulbúskveikja (náttúruleg gulbúskveikja úr öllum tegundum og tilbúin, hliðstæð efni við hana)	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Lýsín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesium	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesiumasetat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Magnesiumálsílikat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesiumaspartat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesiumkarbónat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesiumklóríð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesiumsítrat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesiumglúkónat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesiumglútamat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesium-glýserófosfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesiumhýdroxíð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesiumhýpófosfít	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesiumórótat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesiumoxíð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesiumfosfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildis leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Magnesiumsterat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesiumsúlfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Magnesiumtrisílikat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Majoranae herba</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Eplasýra	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Til notkunar sem hjálparefni.	ENGIN FÆRSLA
Mangankarbónat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Mangankloríð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Manganglúkonat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Manganglýserófosfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Manganoxíð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Manganpídólat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Manganríbónúkleat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Mangansúlfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Mannítól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Marbófloxasín	Marbófloxasín	Nautgripir, svín	150 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sýkingalyf/sýklalyf
		Nautgripir	75 µg/kg	Mjólk		
<i>Matricaria recutita</i> og efnablöndur þess	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Matricariae flos</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Mebendasól	Summan af mebendasól-metýl(5-(1-hýdroxý, 1-fenýl) metýl-1H-bensimidásól-2-ýl)karbamati og (2-amínó-1H-bensimidásól-5-ýl) fenýlmetanóni, gefið upp sem mebendasól-hliðstæður	Sauðfé, geitur, dýr af hestaætt	60 µg/kg 60 µg/kg 400 µg/kg 60 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneidis.	Sníklalyf/innsníklalyf
Mesillinam	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til nota í leg.	ENGIN FÆRSLA
<i>Medicago sativa extractum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Medroxýprógesterónasetat	Á EKKI VIÐ	Sauðfé	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í leggöng í tengslum við dýrarækt.	ENGIN FÆRSLA
Melatónín	Á EKKI VIÐ	Sauðfé, geitur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Melissae aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Melissae folium</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Meloxíkam	Meloxíkam	Nautgripir, geitur, svín, kanínur, dýr af hestaætt	20 µg/kg 65 µg/kg 65 µg/kg	Vöðvi Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Bólguæyðandi lyf/ bólguæyðandi lyf, önnur en sterar
		Nautgripir, geitur	15 µg/kg	Mjólk		
Menadíón	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Menbúton	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, sauðfé, geitur, svín, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Menthae arvensis aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Menthae piperitae aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Mentól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Mepívakaín	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu sem staðdeyfilyf til nota í liði og við utanbastsdeyfingu.	ENGIN FÆRSLA
Merkaptamín-hýdróklóríð	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Metamísól	4-metýlaminó-andpýrín	Nautgripir, svín, dýr af hestaætt	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Bólguþandi lyf/ bólguþandi lyf, önnur en sterar
		Nautgripir	50 µg/kg	Mjólk		
Meþíónín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Metýlníkotínat	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Metýlsalísýlat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis nema fiskur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Metýlbensóat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Metýlprednisólón	Metýlprednisólón	Nautgripir	10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneidis.	Barksterar/sykursterar
1-metýl-2-pýrrólídón	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Millefolii herba</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Vetniskolefni úr jarðolíum/jarðefnum, frá því að hafa litla seigju til þess að hafa mikla, þ.m.t. örkristallað vax, u.þ.b. C10-C60, alifatísk, kvísluð alifatísk og alísýklísk efnasambönd	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Arómatísk og ómettuð efnasambönd undanskilin.	ENGIN FÆRSLA
Mónensín	Mónensín A	Nautgripir	2 µg/kg 10 µg/kg 30 µg/kg 2 µg/kg 2 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sýkingalyf/sýklalyf
Mónepantel	Mónepantelsúlfón	Sauðfé	700 µg/kg 7 000 µg/kg 5 000 µg/kg 2 000 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneidis.	Sníklalyf/innsníklalyf
		Geitur	700 µg/kg 7 000 µg/kg 5 000 µg/kg 2 000 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Bráðabirgðahámarksgildi leifa fellur úr gildi 1. janúar 2011. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneidis.	
Mónóþióglýseról	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Montaníð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Morantel	Summan af leifum sem hægt er að vatnsrjúfa í N-metýl-1,3-própandíamín og gefið upp sem morantelhlíðstæður	Öll jörturdýr	100 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/innsníklalyf
Moxidektín	Moxidektín	Nautgripir, sauðfé, dýr af hestaætt	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/Inn- og útsníklalyf
		Nautgripir, sauðfé	40 µg/kg	Mjólk		
Mýglýól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Myristicae aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu ætlað nýfæddum dýrum.	ENGIN FÆRSLA
Nafsillín	Nafsillín	Öll jörturdýr	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Einungis til nota í mjólkurkirtla.	Sýkingalyf/sýklalyf
Natamýsín	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Neómýsín (þ.m.t. framýsetín)	Neómýsín B	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 5 000 µg/kg 1 500 µg/kg 500 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk Egg	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sýkingalyf/sýklalyf

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Neóstigmín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Netóbímín	Summan af albendasólóxíði, albendasólsúlfóni og albendasól-2-aminósúlfóni, gefið upp sem albendasól	Nautgripir, sauðfé	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Einungis til inntöku.	Sníklalyf/innsníklalyf
Nikkelglúkonat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Nikkelsúlfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Nikóboxil	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Nítroxiníl	Nítroxiníl	Nautgripir, sauðfé	400 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 400 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneldis.	Sníklalyf/innsníklalyf
Nónivamið	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar	ENGIN FÆRSLA
Norgestómet	Norgestómet	Nautgripir	0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,12 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Eingöngu til notkunar í tengslum við lækningar og dýrarækt.	Lyf sem virka á æxlunarfæri

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Nóvóbíósín	Nóvóbíósín	Nautgripir	50 µg/kg	Mjólk	Einungis til nota í mjólkurkirtla.	Sýkingalyf/sýklalyf
	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa einungis krafist fyrir mjólk.	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	
17β-estradiól	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til notkunar í tengslum við lækningar og dýrarækt.	ENGIN FÆRSLA
<i>Okoubaka aubrevillei</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrunni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
Óleylóleat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Ómeprasól	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Orgótín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Ornitín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Órótínsýra	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Oxasillín	Oxasillín	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneldis.	Sýkingalyf/sýklalyf
Oxalsýra	Á EKKI VIÐ	Býflugur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	Sýkingalyf
Oxfendasól	Summa útdraganlegra leifa sem geta oxast í oxfendasólsúlfóni	Öll jörturdýr, svín, dýr af hestaætt	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sníklalyf/innsníklalyf
		Öll jörturdýr	10 µg/kg	Mjólk		
Oxibendasól	Oxibendasól	Svín	100 µg/kg 500 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/innsníklalyf
Efni sem myndast við oxun Terebinthinae oleum	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, sauðfé, geitur, svín	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Oxólínsýra	Oxólínsýra	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk eða egg til manneldis.	Sýkingalyf/sýklalyf

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Oxýklósaníð	Oxýklósaníð	Öll jörturdýr	20 µg/kg 20 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/innsníklalyf
Oxýtetrasyklín	Summa móðurefnis og 4-epímers þess	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Vöðvi Lifur Nýru Mjólk Egg	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska.	Sýkingalyf/sýklalyf
Mjaltavaki (oxýtósín)	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Pankreatín	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Papaín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Papaverín	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu ætlað nýfæddum kálfum.	ENGIN FÆRSLA
Parasetamól	Á EKKI VIÐ	Svín	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Parkónasól	Á EKKI VIÐ	Perluhænsn	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Parómómýsín	Parómómýsín	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Vöðvi Lifur Nýru	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk eða egg til manneldis.	Sýkingalyf/sýklalyf

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarks­gildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Pefórelín	Á EKKI VIÐ	Svín	Hámarks­gildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Peneþamat	Bensýlpenisillín	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manne­ldis	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjól­k	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarks­gildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sýkingalyf/sýklalyf
Pepsín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manne­ldis	Hámarks­gildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Peredíksýra	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manne­ldis	Hámarks­gildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Permetrín	Permetrín (summa hverfnanna)	Nautgripir	50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjól­k	Að því er varðar mjól­k ber að fara að frekari ákvæðum tilskipunar framkvæmda­stjórnarinnar 98/82/EB.	Sníklalyf/útsníklalyf
Fenól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manne­ldis	Hámarks­gildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Fenoxýmetýlpenisillín	Fenoxýmetýl­penisillín	Svín	25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Vöðvi Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Sýkingalyf/sýklalyf
		Alifuglar	25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manne­ldis.	
Fenýlalanín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manne­ldis	Hámarks­gildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Flóróglúsínól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manne­ldis	Hámarks­gildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Foxím	Foxím	Sauðfé	50 µg/kg 400 µg/kg 50 µg/kg	Vöðvi Fita Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjól­k til manne­ldis.	Sníklalyf/útsníklalyf
		Svín	20 µg/kg 700 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru		
		Kjúklingar	25 µg/kg 550 µg/kg 50 µg/kg 30 µg/kg 60 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru Egg		

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
<i>Phytolacca americana</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum þúsundasta.	ENGIN FÆRSLA
Fýtómenadíón	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Piceae turiones recentes extractum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Píperasín	Píperasín	Svín	400 µg/kg 800 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/innsníklalyf
		Kjúklingar	2 000 µg/kg	Egg		
Píperasíntvívetnisklórið	Á EKKI VIÐ	Kjúklingar	Hámarksgildis leifa einungis krafist fyrir egg.	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Píperónýlbútoxið	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, sauðfê, geitur, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Pírlímýsín	Pírlímýsín	Nautgripir	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sýkingalyf/sýklalyf
Pólíkresúlen	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Póloxalen	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Pólóxamer	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Pólýetylenglýkól-15-hýdroxýsterat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Til notkunar sem hjálparefni.	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Pólýetýlenglýkól-7-glýserýlkókóat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Pólýetýlenglýkólsteröt með 8–40 oxýetýleneiningar	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Til notkunar sem hjálparefni.	ENGIN FÆRSLA
Pólýetýlenglýkól (af mólþyngd frá 200 til 10 000)	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Pólýoxýetýlensorbitan-mónóóleat og -tríóleat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Pólýoxýllaxerolía með 30 til 40 oxýetýleneiningar	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Til notkunar sem hjálparefni.	ENGIN FÆRSLA
Hert pólýoxýllaxerolía með 40 til 60 oxýetýleneiningar	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Til notkunar sem hjálparefni.	ENGIN FÆRSLA
Pólýsorbitat 80	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Fjölsúlfatmettað glýkósamínóglýkan	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalíum DL-aspartat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalíumglúkúróníð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalíumglýserófosfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalíumnítrat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kalíumselenat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Prasíkvantel	Á EKKI VIÐ	Sauðfé, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Prednisólón	Prednisólón	Nautgripir	4 µg/kg 4 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 6 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Barksterar/sykursterar
Kynhormónavaki sem unninn er úr blóðvatni fyljaðra mera	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Pretkamíð (krótetamíð og króprópamíð)	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Prókain	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Prógesterón	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, sauðfé, geitur, dýr af hestaætt (kvendýr)	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til notkunar í leggöng í tengslum við lækningar eða dýrarækt og í samræmi við ákvæði tilskipunar 96/22/EB.	ENGIN FÆRSLA
Prólin	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Própan	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Própýlenglýkól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Prunus laurocerasus</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum þúsundasta.	ENGIN FÆRSLA
Pýrantelebónat	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Prestaffilskjarni	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
2-pýrrólídon	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Í lyfjaskömmtum, gefnum með innspýtingu eða innrennsli, allt að 40 mg/kg líkamsþyngdar.	ENGIN FÆRSLA
Kvatresín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til notkunar sem rotvarnarefni í styrk allt að 0,5%.	ENGIN FÆRSLA
<i>Quercus-börkur</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Kvillæjasapónín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Rafoxaníð	Rafoxaníð	Nautgripir Sauðfé	30 µg/kg 30 µg/kg 10 µg/kg 40 µg/kg 100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Vöðvi Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til mannelis.	Sníklalyf/innsníklalyf
Rhei radix, stöðluð útdráttarefni úr því og blöndur með því	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Ricini oleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Til notkunar sem hjálparefni.	ENGIN FÆRSLA
Rifaxímín	Rifaxímín	Nautgripir	60 µg/kg	Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sýkingalyf/sýklalyf
	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa einungis krafist fyrir mjólk.	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til nota í mjólkurkirtla, nema ef jógrið kynni að vera notað sem matvæli til mannelis, og í leg.	
		Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	
Rómífíðín	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis ætlað til lækninga.	ENGIN FÆRSLA
<i>Rosmarini aethroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Rosmarini folium</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
<i>Ruscus aculeatus</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
<i>Ruta graveolens</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum þúsundasta. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneldis.	ENGIN FÆRSLA
Salísýlsýra	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis nema fiskur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
<i>Salviae folium</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Sambuci flos</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Sarafloxasín	Sarafloxasín	Kjúklingar	10 µg/kg 100 µg/kg	Húð og fita Lifur	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneldis.	Sýkingalyf/sýklalyf
		Laxfiskar (<i>Salmonidae</i>)	30 µg/kg	Vöðvi og roð í eðlilegum hlutföllum		
<i>Selenicereus grandiflorus</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum af hundraði.	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
<i>Serenoa repens</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrunni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
Serín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Serótónín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Silybum marianum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrunni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
<i>Sinapis nigrae semen</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríum-2-metýl-2-fenoxý-própanóat	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, svín, geitur, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríumasetýlsalisýlat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis nema fiskur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk eða egg til mannelldis.	ENGIN FÆRSLA
Natríumbensýl-4-hýdroxýbensóat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríumbórformíat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríumbútýl-4-hýdroxýbensóat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríumsetósterýlsúlfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Natríumklóríð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríumklórít	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Natríumkrómóglýkat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríumdíklór-ísósýanúrat	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, sauðfé, geitur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Natríumdíoktýl-súlfósúksínat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríumformaldehýð-súlfoxýlat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríumglýserófosfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríumhýpófosfít	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríumlárýlsúlfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríumnítrít	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Natríumprópiónat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríumpýrósulfit	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríumsalisýlat	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, svín	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Ætlað til inntöku. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til mannelis.	ENGIN FÆRSLA
		Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis nema fiskur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	
Natríumselenat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Natríumselenít	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríumsterat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Natríumpíósúlfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Solidago virgaurea</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrinni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
Sómatósalm	Á EKKI VIÐ	Lax	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Sorbítanseskvíóleat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Sorbítantríóleat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Spektínómýsín	Spektínómýsín	Sauðfé	300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska.	Sýkingalyf/sýklalyf
		Allar aðrar dýrategundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	300 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til mannelldis.	

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Spíramýsín	Summa spíramýsíns og neóspíramýsíns	Nautgripir	200 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sýkingalyf/sýklalyf
		Kjúklingar	200 µg/kg 300 µg/kg 400 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneldis.	
	Spíramýsín 1	Svín	250 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Vöðvi Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	
Streptómýsín	Streptómýsín	Öll jörturdýr, svín, kanínur	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sýkingalyf/sýklalyf
		Öll jörturdýr	200 µg/kg	Mjólk		
<i>Strychni semen</i>	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, sauðfé, geitur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til inntöku í skömmtum sem jafngilda allt að 0,1 mg striknín/kg líkamspyngdar.	ENGIN FÆRSLA
Stríknín	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til inntöku í skömmtum allt að 0,1 mg/kg líkamspyngdar.	ENGIN FÆRSLA
Efni sem notuð eru við smáskammta-dýralækningar	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Öll efni sem notuð eru í smáskammta-dýralækningum, að því tilskildu að styrkur þeirra í viðkomandi lyfi sé ekki meiri en einn tíuþúsundasti hluti.	ENGIN FÆRSLA
Súlfógæjakól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Súlfónamið (öll efni sem tilheyra súlfónamiðflokknum)	Móðurefni	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Samanlagt heildarmagn allra leifa efna í súlfónamiðflokknum má ekki vera meira en 100 µg/kg. Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneldis.	Sýkingalyf/ lyfjameðferðarefni
		Nautgripir, sauðfé, geitur	100 µg/kg	Mjólk		
Brennisteinn	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Symphyti radix</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar á óskaddaða húð.	ENGIN FÆRSLA
<i>Syzygium cumini</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrinni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
Tannín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
L-vínsýra og mónó- og díbasískt natrium-, kalíum- og kalsíumsalt hennar.	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Til notkunar sem hjálparefni.	ENGIN FÆRSLA
Táflúvalínat	Á EKKI VIÐ	Býflugur	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Teflúbensúrón	Teflúbensúrón	Laxfiskar (<i>Salmonidae</i>)	500 µg/kg	Vöðvi og roð í eðlilegum hlutföllum	ENGIN FÆRSLA	Sniklalyf/útsniklalyf

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
<i>Terebinthinae aetheroleum rectificatum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
<i>Terebinthinae larinica</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Terpínhydrat	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, sauðfé, geitur, svín	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Tetrakain	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar sem svæfingarlyf.	ENGIN FÆRSLA
Tetrasýklín	Summa móðurefnis og 4-epímers þess	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Vöðvi Lifur Nýru Mjólk Egg	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska.	Sýkingalyf/sýklalyf
Þeóbrómín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Þeófýllín	Á ekki við	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Þíabendasól	Summa þíabendasóls og 5-hýdroxý-þíabendasóls	Nautgripir, geitur	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	ENGIN FÆRSLA	Sníklalyf/innsníklalyf
Þíamfeníkól	Þíamfeníkól	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til mannelldis.	Sýkingalyf/sýklalyf

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Þíamýlal	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inngjafar í bláæð.	ENGIN FÆRSLA
Þíoktínsýra	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Þíómersal	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu ætlað til notkunar sem rotvarnarefni í fjölskammta bóluefnum í að hámarki 0,02% styrk.	ENGIN FÆRSLA
Þíópentalnatríum	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til inngjafar í bláæð.	ENGIN FÆRSLA
Þreónín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Kanadalífviður; Thuja occidentalis</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum af hundraði.	ENGIN FÆRSLA
<i>Thymi aetheroleum</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Týmíðín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Þýmól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Tíamúlín	Summa umbrotsefna sem unnt er að vatnsrjúfa í 8- α -hýdroxýmútilín	Svín, kanínur	100 μ g/kg 500 μ g/kg	Vöðvi Lifur	ENGIN FÆRSLA	Sýkingalyf/sýklalyf
		Kjúklingar	100 μ g/kg 100 μ g/kg 1 000 μ g/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur		
		Kalkúnar	100 μ g/kg 100 μ g/kg 300 μ g/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur		
		Tíamúlín	Kjúklingar	1 000 μ g/kg		

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Tiaprost	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, sauðfé, svín, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Tiliae flos</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Tilmikósín	Tilmikósín	Alifuglar	75 µg/kg 75 µg/kg 1 000 µg/kg 250 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska.	Sýkingalyf/sýklalyf
		Allar aðrar dýrategundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	50 µg/kg 50 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 50 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneldis.	
Tilúdrónsýra (í formi tvínatríumsalts)	Á EKKI VIÐ	<i>Dýr af hestaætt</i>	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í bláæð.	ENGIN FÆRSLA
		Alifuglar	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu ætlað til stungu- eða innrennslisnotkunar og eingöngu ætlað varp- og undaneldisfluglum.	
Tímerfónat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu ætlað til notkunar sem rotvarnarefni í fjölskammta bóluenum í að hámarki 0,02% styrk.	ENGIN FÆRSLA
Töldímfos	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Tolfenamínsýra	Tolfenamínsýra	Nautgripir, Svín	50 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Vöðvi Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Bólguþandi lyf/ bólguþandi lyf, önnur en sterar
		Nautgripir	50 µg/kg	Mjólk		

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Toltrasúríl	Toltrasúrilsúlfón	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneldis	100 µg/kg 150 µg/kg 500 µg/kg 250 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Fyrir svín varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneldis.	Sníklalyf/frumkýralyf
		Alifuglar	100 µg/kg 200 µg/kg 600 µg/kg 400 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneldis.	
Tósýklóramiðnatríum	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
		Fiskar	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til notkunar í vatni.	
Tragakant	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Tríkaínmesílat	Á EKKI VIÐ	Fiskar	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til notkunar í vatni.	ENGIN FÆRSLA
Tríklórmetíasið	Á EKKI VIÐ	Öll spendýr sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Tríklabendasól	Summa útdraganlegra leifa sem geta oxast í ketótríklabendasól	Öll jörturdýr	225 µg/kg 100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneldis.	Sníklalyf/innsníklalyf
Trímétóprím	Trímétóprím	<i>Dýr af hestaætt</i>	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Fita Vöðvi Lifur Nýru	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska.	Sýkingalyf/ Lyfjameðferðarefni
		Allar aðrar dýrategundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk	Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“. Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneldis.	

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Trímetylflóroglúsínól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Trýpsín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Trýptófan	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Túlatrómysín	(2R,3S,4R,5R,8R,10R,11R,12S,13S,14R)-2-etyl-3,4,10,13-tetrahydroxy-3,5,8,10,12,14-hexametyl-11-[[[3,4,6-trideoxy-3-(dímetýlamínó)-β-D-xýló-hexópýranósýl]oxý]-1-oxa-6-asasýklópent-dekan-15-ón, gefið upp sem ígildi túlatrómysíns	Nautgripir	100 µg/kg 3 000 µg/kg 3 000 µg/kg	Fita Lifur Nýru	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér mjólk til manneldis.	Sýkingalyf/sýklalyf
		Svín	100 µg/kg 3 000 µg/kg 3 000 µg/kg	Húð og fita Lifur Nýru		
<i>Turnera diffusa</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrá smáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrunni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
Týlósín	Týlósín A	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru Mjólk Egg	Fyrir fiska varðar leyfilegt hámarksgildi leifa fyrir vöðva „vöðva og roð í eðlilegum hlutföllum“. Hámarksgildi leifa fyrir fitu, lifur og nýru gilda ekki fyrir fiska. Fyrir svín og alifugla varðar þetta leyfilega hámarksgildi leifa fyrir fitu „húð og fitu í eðlilegum hlutföllum“.	Sýkingalyf/sýklalyf

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Týlvalósín	Summa týlvalósins og 3-O-asetýltýlósins	Svín	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Vöðvi Húð og fita Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Sýkingalyf/sýklalyf
		Alifuglar	50 µg/kg 50 µg/kg	Húð og fita Lifur	Ekki ætlað dýrum sem gefa af sér egg til manneidis.	
Týrósín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Bvagefni	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Urginea maritima</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum af hundraði. Einungis til inntöku.	ENGIN FÆRSLA
Úridín og 5'-mónó-, 5'-dí- og 5'-trífosföt þess	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
<i>Urticae herba</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Valín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneidis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
Valnemúlín	Valnemúlín	Svín	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Vöðvi Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Sýkingalyf/sýklalyf
Vedaprófen	Vedaprófen	<i>Dýr af hestaætt</i>	50 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg	Vöðvi Fita Lifur Nýru	ENGIN FÆRSLA	Bólguøyðandi lyf/ bólguøyðandi lyf, önnur en sterar
Vetrabútínhydróklóríð	Á EKKI VIÐ	Svín	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Vinkamín	Á EKKI VIÐ	Nautgripir	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu ætlað nýfæddum dýrum.	ENGIN FÆRSLA
<i>Virola sebifera</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika í viðkomandi lyfjum að hámarki einum þúsundasta.	ENGIN FÆRSLA
<i>Viscum album</i>	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Einungis til notkunar í smáskammtadýralyf, sem eru framleidd samkvæmt lyfjaskrásmáskammtalyfja, í styrkleika sem samsvarar stofntinktúrunni og þynningum af henni.	ENGIN FÆRSLA
A-vítamín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
B1-vítamín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
B2-vítamín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
B3-vítamín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til manneldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Lyfjafræðilega virkt efni	Leifamerki	Dýrategund	Hámarksgildi leifa	Markvefir	Önnur ákvæði (skv. 7. mgr. 14. gr. reglugerðar (EB) nr. 470/2009)	Meðferðarfræðileg flokkun
B5-vítamín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
B6-vítamín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
B12-vítamín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
D-vítamín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
E-vítamín	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Lanólínalkóhól	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	Eingöngu til staðbundinnar notkunar.	ENGIN FÆRSLA
Xýlasínhydróklóríð	Á EKKI VIÐ	Nautgripir, dýr af hestaætt	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Sinkasetat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Sinkaspartat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Sinkklóríð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Sinkglúkonat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Sinkóleat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Sinkoxíð	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Sinksterat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA
Sinksúlfat	Á EKKI VIÐ	Allar tegundir sem gefa af sér afurðir til mannelldis	Hámarksgildis leifa ekki krafist	Á EKKI VIÐ	ENGIN FÆRSLA	ENGIN FÆRSLA

Tafla 2

Bönnuð efni

Lyfjafræðilega virk efni	Hámarksgildi leifa
<i>Aristolochia spp.</i> og efnablöndur þess	Ekki er unnt að ákvarða hámarksgildi leifa
Klóramfeníkól	Ekki er unnt að ákvarða hámarksgildi leifa
Klóróform	Ekki er unnt að ákvarða hámarksgildi leifa
Klórprómasín	Ekki er unnt að ákvarða hámarksgildi leifa
Kolsísín	Ekki er unnt að ákvarða hámarksgildi leifa
Dapsón	Ekki er unnt að ákvarða hámarksgildi leifa
Dímetrídasól	Ekki er unnt að ákvarða hámarksgildi leifa
Metrónidasól	Ekki er unnt að ákvarða hámarksgildi leifa
Nítrófúran (þ.m.t. fúrasólídón)	Ekki er unnt að ákvarða hámarksgildi leifa
Rónidasól	Ekki er unnt að ákvarða hámarksgildi leifa