

**VER 14009**  
(1636721-0575)

**SKARI 14011**  
(1580531-0697)



Frá Ytri-Skógum, Eyjafjöllum  
Fæddur 18. febrúar 2014  
Ræktandi Félagsbúið

Frá Breiðavaði, Eiðapinghá  
Fæddur 23. febrúar 2014  
Ræktandi Jóhann Gísli Jóhannsson

**FÖÐURÆTT**

F **Vindill 05028**  
Ff Stígur 97010  
Fm Kúba 544, Ytri-Tjörnum  
Fff Óli 88002  
Ffm Skessa 368, Oddgeirshólum  
Fmf Kaðall 94017  
Mmm Holta 450, Ytri-Tjörnum

**MÓÐURÆTT**

M Gullbrá 518  
Mf Gyllir 03007  
Mm Tígulstjarna 411  
Mff Seifur 95001  
Mfm Fluga 254, Dalbæ  
Mmf Hjálmur 04016  
Mmm Hyrna 349

**FÖÐURÆTT**

F **Baugur 05026**  
Ff Stígur 97010  
Fm Toppa 276, Kotlaugum  
Fff Óli 88002  
Ffm Skessa 368, Oddgeirsh.  
Fmf Punktur 94032  
Mmm Tugga 160, Kotlaugum

**MÓÐURÆTT**

M Títla 509  
Mf Hóll 07037  
Mm Lús 275  
Mff Umbi 98036  
Mfm Þúfa 543, Helluvaði  
Mmf Heimanaut  
Mmm Húfa 219 frá Ormsstöðum

**LÝSING/UMSÖGN**

Kolóttur, smáhvítt í hægri hupp, kollóttur. Boldýpt og útlögur í meðallagi, yfirlína aðeins veik. Meðalbreiðar malir, aðeins hallandi og frekar þaklaga. Eilítið hokin og náin fótstaða en annars sterkleg. Háfættur og gerðarlegur gripur. Meðalvaxtarhraði 663 g/dag.

**UMSÖGN UM MÓÐUR**

Gullbrá 518 er fædd í desember 2010. Rauðhuppótt, kollótt. Í árslok 2014 var hún búin að mjólka í 1,9 ár, að meðaltali 8.477 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,16% sem gefur 268 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 3,41% sem gefur 289 kg af mjólkurfitu eða 557 kg af verðefnum á ári að jafnaði. Línulegt mat fyrir hæð = 6.

Ábendingar v/skyldleika: Ver ætti ekki að nota á dætur eða sonardætur Stígs 97010 og Gyllis 03007. Ver er nokkuð skyldur afkomendum Kaðals 94017, Seifs 95001 og Soldáns 95010.

**LÝSING/UMSÖGN**

Rauður, örliði hvítt á kvið, smáhnýflóttur. Boldýpt og útlögur í meðallagi. Bein yfirlína. Vel gerðar og fremur flatar malir. Aðeins náin en annars bein og sterkleg fótstaða. Háfættur og prýðisvel gerður gripur. Meðalvaxtarhraði 667 g/dag.

**UMSÖGN UM MÓÐUR**

Títla 509 er fædd í nóvember 2009. Rauðbröndótt, hnýflótt. Í árslok 2014 var hún búin að mjólka í 2,9 ár, að meðaltali 7.102 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,53% sem gefur 251 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 4,49% sem gefur 319 kg af mjólkurfitu eða 570 kg af verðefnum á ári að jafnaði. Línulegt mat fyrir hæð = 5.

Ábendingar v/skyldleika: Skara ætti ekki að nota á dætur eða sonardætur Stígs 97010 og Topps 07046 né dætur Hóls 07037. Skari er nokkuð skyldur afkomendum Punktis 94032 og Umba 98036.

Nafn og nr. móður: **Gullbrá 518**

**KYNBÓTAMAT**

Mjólk	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
113	80	96	109	107

**ÚTLITSDÓMUR**

Stig alls	Júgur	Spenar	Mjaltir	Skapgerð
86	18	16	17	5

Nafn og nr. móður: **Títla 509**

**KYNBÓTAMAT**

Mjólk	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
107	123	107	107	109

**ÚTLITSDÓMUR**

Stig alls	Júgur	Spenar	Mjaltir	Skapgerð
85	17	17	17	5

**PRÓFÍLL 14018**

(1526571-1321)



Frá Hvammi, Eyjafirði  
Fæddur 6. mars 2014  
Ræktandi Heimavöllur ehf.

**FÖÐURÆTT**

F **Víðkunnur 06034**  
Ff Þrasi 98052  
Fm Gata 285, Víðiholti  
Fff Almar 90019  
Ffm Sunneva 266, Búvöllum  
Fmf Stígur 97010  
Mmm Alma 351, Víðiholti

**MÓÐURÆTT**

M Tvíbaka 1155  
Mf Ófeigur 02016  
Mm Rauðka 955  
Mff Völsungur 94006  
Mfm Björk 284, Þríhyrningi  
Mmf Rjómi 07017  
Mmm Agnes 273 frá  
Syðri-Haukatungu 1

**LÝSING/UMSÖGN**

Rauður, kollóttur. Í meðallagi boldjúpur gripur með góðar útlögur og beina yfirlínu. Malir fremur breiðar en aðeins hallandi og þaklaga. Fótstaða aðeins hokin og náin en annars sterkleg. Háfættur og prýðisvel gerður gripur. Meðalvaxtarhraði 788 g/dag.

**UMSÖGN UM MÓÐUR**

Tvíbaka 1155 er fædd í mars 2012 en Prófíll er annar tvíkelfinga við fyrsta burð hennar. Rauð, kollótt. Í árslok 2014 var hún búin að mjólka í 0,8 ár, að meðaltali 8.225 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,50% sem gefur 288 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 4,15% sem gefur 341 kg af mjólkurfitu eða 629 kg af verðefnum á ári að jafnaði. Línulegt mat fyrir hæð = 6.

Ábendingar v/skyldleika: Prófíll ætti ekki að nota á dætur eða sonardætur Þrasi 98052 og Ófeigs 02016. Prófíll er nokkuð skyldur afkomendum Almars 90019, Völsungs 94006, Stígs 97010, og Þolls 99008.

Nafn og nr. móður: **Tvíbaka 1155**

**KYNBÓTAMAT**

Mjólk	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
121	89	105	112	111

**ÚTLITSDÓMUR (LÍNULEGT MAT - MEÐALTAL EIGINLEIKA) besta gildi í sviga**

Stig alls (100)	Júgur (8,0)	Spenar(5,2)	Mjaltir (8)	Skapgerð (9)
88,0	6,0	5,0	8	9

**KLÁUS 14031**

(1528421-0317)



Frá Villingadal, Eyjafirði  
Fæddur 12. maí 2014  
Ræktandi Árni og Guðrún

**FÖÐURÆTT**

F **Hjarði 06029**  
Ff Fontur 98027  
Fm Skrauta 192, Hjarðarfelli  
Fff Almar 90019  
Ffm Skoruvík 241, Bóðmóðsst.  
Fmf Punktur 94032  
Mmm Skjalda 167, Hjarðarfelli

**MÓÐURÆTT**

M Klaufa 248  
Mf Laski 00010  
Mm Huppa 208  
Mff Smellur 92028  
Mfm Lubba 177, Dalbæ  
Mmf Kaðall 94017  
Mmm Brana 154

**LÝSING/UMSÖGN**

Bröndóttur með aðeins hvítt á kvið, kollóttur. Fremur boldjúpur og útlögugóður með beina yfirlínu. Malir fremur grannar og beinar. Fótstaða bein og sterkleg en eilítið náin. Í meðallagi háfættur og ræktarlegur gripur. Meðalvaxtarhraði 830 g/dag.

**UMSÖGN UM MÓÐUR**

Klaufa 248 er fædd í apríl 2008. Ljósrauð-huppótt, kollótt. Í júlilok 2015 var hún búin að mjólka í 4,8 ár, að meðaltali 7.477 kg mjólkur á ári. Próteinhlutfall var 3,50% sem gefur 262 kg af mjólkurpróteini og fituhlutfall 4,45% sem gefur 332 kg af mjólkurfitu eða 594 kg af verðefnum á ári að jafnaði. Línulegt mat fyrir hæð = 7.

**Ábendingar v/skyldleika:**

Kláus ætti ekki að nota á dætur eða sonardætur Fonti 98027 eða Laska 00010. Kláus er nokkuð skyldur afkomendum Almars 90019, Smells 92028 og Kaðals 94017.

Nafn og nr. móður: **Klaufa 248**

**KYNBÓTAMAT**

Mjólk	Fita %	Prótein %	Heild	Frumutala
113	112	107	109	108

**ÚTLITSDÓMUR**

Stig alls	Júgur	Spenar	Mjaltir	Skapgerð
81	16	16	17	5