

Íslandsbleikja ehf  
B.t. Heiðdísar Smáradóttur  
Glerárgötu 30  
600 Akureyri



## NIÐURSTÖÐUR EFNA- OG ÖRVERUGREININGA

Sýni nr.: E-2350-2351-14

<b>Gerð sýnis:</b>	Árvatn	<b>Móttekið:</b>	14.04.2014
<b>Sendandi:</b>	Íslandsbleikja ehf	<b>Rannsað:</b>	15.04.2014
<b>Sýnataka:</b>	Íslandsbleikja ehf	<b>Verkkaupi:</b>	Íslandsbleikja ehf

Nr. Sýnis	Merking sýnis	pH
E - 2350	1. Varmá – Ofan við frárennsli í ánni 14.04.2014	7,0
E - 2351	2. Varmá – Neðan við frárennsli í ánni 14.04.2014	7,4

Athugasemdir:

Reykjavík, 22. apríl 2014

Axel Lyfjörð  
Sjávarútvegsfræðingur

Niðurstöður eiga einungis við um það sýni sem mált var.  
Upplýsingar um aðferðafræði, nákvæmni og næmni aðferða má fá hjá Rannsóknarþjónustunni Sýni hf.  
Óheimilt er að afrita prófunarskýrslur nema í heilu lagi ef ekki liggur fyrir skriflegt samþykki frá  
Rannsóknarþjónustunni Sýni ehf.

Síða 1 af 1

Íslandsbleikja ehf  
B.t. Heiðdísar Smáradóttur  
Glerárgötu 30  
600 Akureyri



## NIÐURSTÖÐUR EFNA- OG ÖRVERUGREININGA

Sýni nr.: E-2270 – 2271-14

<b>Gerð sýnis:</b>	Frárennsli	<b>Móttekið:</b>	25.03.2014
<b>Sendandi:</b>	Íslandsbleikja ehf	<b>Rannsað:</b>	26.03.2014
<b>Sýnataka:</b>	Íslandsbleikja ehf	<b>Verkkaupi:</b>	Íslandsbleikja ehf

Nr. Sýnis	Merking sýnis	Heildar N mg/L	Heildar P mg/L	Svifagnir Std. meth 2540D mg/L	Amóníak NH <sub>3</sub> -N mg/L	COD mg/L	pH
E – 2270	Frárennsli, 25-3-14	2,5	0,1	2	-	-	6,7
E – 2271	Varmá, 25-03-14	-	-	9	0,02	< 0,1	7,3

Athugasemdir:

Reykjavík, 16. apríl, 2014

Axel Eymundsson  
Sjávarútvegsfræðingur

Niðurstöður eiga einungis við um það sýni sem mált var.  
Upplýsingar um aðferðafræði, nákvæmni og næmni aðferða má fá hjá Rannsóknarþjónustunni Sýni hf.  
Óheimilt er að afrita prófunarskýrslur nema í heilu lagi ef ekki liggur fyrir skriflegt samþykki frá  
Rannsóknarþjónustunni Sýni ehf.