



Matís ohf
Efna-og örverurannsóknir
Mýrargata 10
740 Neskaupstaður
Sími: 477 1250 / GSM: 858 5141
Fax: 477 1923



RANNSÓKNANIÐURSTÖÐUR
Útgefnar af faggildri rannsóknastofu
Report issued by Accredited laboratory

Síða 1 af 1

Heilbrigðiseftirlit Austurland
4710982729
Búðareyri 7
Reyðarfjörður

Sýni Nr. N19004220002
Vatn

Sýnatökudagsetning: 08/08/2019
Móttekið: 09/08/2019
Rannsakað: 09/08/2019

Tegund sýnis : Neysluvatn / Borholuvatn
Sýnatökustaður : Fljótsdalshérað
Auðkenni : HEFK- Kaldárveita ,Eyvindará
Tílfni sýnatöku : Reglubundið eftirlit
Aðrar upplýsingar : Hitastig við móttöku: 3°C
Ástand vatnsbólís: Góður
Frágangur vatnsbólís: Lokað

Skýringar :

Örverurannsóknir

E coli 100 ml síun (ÖVA2)

Mæligildi

0

Heimild

SM, 23. ed.2017, 9222 a,b,c

Gerlafjöldi við 22°C í 1 ml (ÖVA5)

0

SM, 23. ed.2017, 9215B & ISO 6222:1999 mod.

Kólígerlar í 100 ml síun (ÖVA3)

0

ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000

Eðlis- og Efnarannsóknir

**Sýrustig (pH) (EVA1)

Mæligildi

7,04

Heimild

ISO 10523:2012

**Ammoníak, NH₄-N (mg/l) (EVA6)

<0,05 mg/L

HACH, DR/2000 SP

**Grugg

0,18 NTU

IST EN ISO 7027:1999

**Leiðni (EVA3)

45 µS/cm

ISO 7888:2012

Mat sýnis

Stenst gæðakröfur skv. reglugerð 536/2001

Neskaupstaður,

12. ágúst, 2019

Þessar rannsóknaniðurstöður eru
samþykktar með rafrænni undirskrift:

Þorsteinn Ingvarsson
thorsteinn.ingvarsson@matis.is

** Ekki faggildar niðurstöður

Niðurstöður má eingöngu nota í heild sinni, nema rannsóknastofa gefi skriflegt leyfi til annars.

Niðurstöður gilda aðeins um það/páu sýni sem var/voru rannsakað/rannsókuð.

Mælióvissa efnamælinga byggir á um það bil 95% öryggismörkum (K=2) og er hægt að nálgast upplýsingar um hana með því að hafa samband við rannsóknastofuna.

Ef frekari upplýsinga er óskað hafið samband við undirritaðan eða Þorsteinn Ingvarsson, svæðisstjóri.