



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. N19000250002
Vatn

Sýnatökudagsetning: 17/01/2019
Móttekið: 17/01/2019
Rannsakað: 17/01/2019

Tegund sýnis : Neysluvatn / Borholuvatn
Sýnatökustaður : Fljótsdalshérað
Auðkenni : EH Urriðavatnsveita EG
Tílefi sýnatöku : Reglubundið eftirlit
Aðrar upplýsingar : Hitastig við móttöku: 19,4
Ástand vatnsból: Góður
Frágangur vatnsból: Byrgt

Skýringar :

Örverurannsóknir

	Mæligildi	Heimild
E.coli 100 ml síun (ÖVA3)	0	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000
Saurkóligerlar í 100 ml síun (ÖVA4)	0	ISO 9308-1:1990
Gerlafjöldi við 22°C í 1 ml (ÖVA5)	10	SM, 23. ed.2017, 9215B & ISO 6222:1999 mod.
Kóligerlar í 100 ml síun (ÖVA3)	0	ISO 9308-1:1990 & ISO 9308-1:2000

Eðlis- og Efnarannsóknir

	Mæligildi	Heimild
**Sýrustig (pH) (EVA1)	9,62	ISO 10523:2012
**Ammoníak, NH ₄ -N (mg/l) (EVA6)	0,05 mg/L	HACH, DR/2000 SP
**Grugg	0,18 NTU	IST EN ISO 7027:1999
**Leiðni (EVA3)	280 µS/cm	ISO 7888:2012

Mat sýnis

Stenst gæðakröfur skv. reglugerð 536/2001

Neskaupstaður,

21. janúar, 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/pau 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.