

PCR- RANNSÓKNARBEIÐNI RANNSÓKNADEILD FISKSJÚKDÓMA

ÁRÍÐANDI – Nauðsynlegt er að skrifa kennitölu greiðanda á rannsóknarbeiðnina.

GREIÐANDI:

Kennitala:
Heimilisfang:
Póstnúmer:
Sími:
Netfang:

SENDANDI:

Kennitala:
Heimilisfang:
Póstnúmer:
Sími:
Netfang:

Undirskrift greiðanda: _____

DAGSETNING SÝNATÖKU:

SÝNATÖKUSTAÐUR / VERKEFNI:

MERKING/AUÐKENNI/REKJANLEIKI:

FJÖLDI SÝNA :

HVAÐA PCR - RANNSÓKN ÓSKAST:

VEIRUGREINING

ISAV SAV PMCV IPNV Ranavirus (irido) IHNV SGPV VHSV PRV
ASPV Alloherpes CluV CluCV CluTV KHV Nodavirus

BAKTERÍUGREINING

Renibacterium salmoninarum (BKD) Tenacibaculum s Yersinia ruckeri Moritella viscosa
Aeromonas salmonicida sp. Vibrio anguillarum Branchiomonas cysticola
Flavobacterium psychrophilum Pasteurella sp. Piscirickettsia salmonis

SNÍKJUDÝRAGREINING

Parvicapsula pseudobranchicola Tetracapsuloides bryosalmonae (PKD) Gyrodactylus salaris
 Myxobolus cerebralis

Annað, þá hvað

TEGUND SÝNIS

Hjarta Nýra Tálkn Hrognavökvi Hrogn Smáseiði - vefjasýni
 Annað, þá hvað

DÝRATEGUND

Lax Hrognkelsi Bleikja Annað, þá hvað

FORSAGA / ÁSTÆÐA RANNSÓKNAR (sjúkdómseinkenni, niðurstaða krufningar, bólusetning, lyfjameðferð, fjöldi sjúkra /dauðra dýra, annað)

Lög nr. 25/1993 um dýrasjúkdóma og varnir gegn þeim og lög um matvæli (nr. 169/2000) kveða á um skyldur rannsóknastofa til að tilkynna stjórnvöldum þegar greinast smitefni sem falla undir ákvæði þessara laga. Einnig á þetta við ef grunur er um brot á lögum um velferð dýra (nr. 55/2013). Skv. 8 gr. þeirra laga vegur tilkynningarskyldan þyngra en trúnaður við viðskiptavin.

Almenna reglan er að niðurstöður þjónusturannsókna Tilraunastöðvar Háskóla Íslands í meinafræði að Keldum (Keldur) eru eign gerðarbeiðanda. Þjónustusýnum sem berast Keldum er venjulega fargað að rannsókn lokinni. Keldur áskilja sér þó rétt til að taka til varðveislu þjónustusýni sem hafa þýðingu fyrir rannsóknir á dýraheilbrigði á Íslandi. Varðveitt sýni teljast eign Keldna og má nýta til frekari rannsókna nema annað sé tekið fram af sendanda.

Fyllist út af rannsóknastofu

Dagsetning Móttöku sýnis: _____

M-númer: _____

BC-númer: _____

Sýnaupplýsingar

F=friskur S=sveimari D=dauðfiskur

Pos.	Merking glas	Nr. Fisks	Kvi/Ker/ Sýlinder	Klínísk einkenni			Athugasemdir
	PCR			F	S	D	
A01							
B01							
C01							
D01							
E01							
F01							
G01							
H01							
A02							
B02							
C02							
D02							
E02							
F02							
G02							
H02							
A03							
B03							
C03							
D03							
E03							
F03							
G03							
H03							
A04							
B04							
C04							
D04							
E04							
F04							
G04							
H04							
A05							
B05							
C05							
D05							
E05							
F05							
G05							
H05							
A06							
B06							
C06							
D06							
E06							
F06							
G06							
H06							

Sýnaupplýsingar

F=friskur S=sveimari D=dauðfiskur

Pos.	Merking glas	Nr. Fisks	Kví/Ker/ Sýlinder	Klínísk einkenni			Athugasemdir
	PCR			F	S	D	
A07							
B07							
C07							
D07							
E07							
F07							
G07							
H07							
A08							
B08							
C08							
D08							
E08							
F08							
G08							
H08							
A09							
B09							
C09							
D09							
E09							
F09							
G09							
H09							
A10							
B10							
C10							
D10							
E10							
F10							
G10							
H10							
A11							
B11							
C11							
D11							
E11							
F11							
G11							
H11							
A12							
B12							
C12							
D12							
E12							
F12							
G12							
H12							