



FC. Nr:	1303	Log Nr: G 11	Journal nr.:	S218-00116-01
Navn:	Holstebro Minkfodercentral Galgemosevej 21 7500 Holstebro		Udskriftsdato:	290518
			Modt. dato:	140518
			Prod. dato:	110518
Mærke:	B	D = Driftsprøve B = B-Stikprøve A = A-Stikprøve	Udtagningssted:	
Løbenr:	129313		Udtaget af:	

Næringsindhold:	I varen pr 100 gram		U (rel %)
Analyseparameter:			
*Råprotein	16,0 %	EF152/2009	2,0
*Råfedt	7,3 %	EF152/2009	6,0
*tørstof	33,7 %	EF152/2009	3,0
Saltbestemmelse	0,43 %	intern metode	10
*Råaske	2,3 %	EF152/2009	2,0

Kemisk kvalitet :				Vejl. krav max.
TVN	35,1 mg N/100 g	forskrift 913	1,4 % af total N	1,5 % af total N
pH	6,21	Forskrift 915		

Bakteriologisk kvalitet :			U (rel %)	Karakter
Kim ved 21 °C	560000 CFU/g	NMKL 96	2,0	1,0
Sulfitreducere 21 °	64000 CFU/g	NMKL 96	6,0	1,6
Sulfitre Clostridie	140 CFU/g	NMKL56	3,0	
Cl. perfringens	<10 CFU/g	NMKL 95	10	
Enterococcus faecal	140000 CFU/g	NMKL 68:2004	2,0	3,8
Gær 21 ° C	3700 CFU/g	NMKL 149,1993		
Skimmel v .21 ° C	<100 CFU/g	NMKL 149, 1993		0,1
*Salmonella	neg pr. 25 gr	NMKL 71 5udg. 1999		
			Karaktersum:	6,5

Karaktersum:
0 til 3,9 meget tilfredsstillende
4 til 6,9 tilfredsstillende
7 til 8,9 ikke tilfredsstillende
>= 9,0 ikke acceptabelt foder
Salmonella må ikke forefindes ifølge foderstofloven

Kommentarer: Ved første aflæsning blev der foretaget tælle fejl
hvilket laboratoriet skal beklage.
Fækale er i samme niveau som ved første tælling

Bemærkninger :
Laboratoriet foretager kemiske og bakteriologiske undersøgelser af foderstoffer efter anerkendte metoder.
*=Laboratoriet deltager i internationale ringtest godkendt af Fødevarestyrelsen.


Med venlig hilsen

Dansk Pelsdyr Foder a.m.b.a.
Analyselaboratoriet
Herningvej 112 c. Tvis - 7500 Holstebro
Tlf. 97435611 Fax. 97435277
E-mail: lab@dpffish.dk

CVR. NR.: 31610648
Bank: Danske Bank
Kontonr.: 3203-1041712