



FC. Nr:	1303	Log Nr:	G 11	Journal nr.:	S219-00154-01
Navn:	Holstebro Minkfodercentral			Udskriftsdato:	290519
	Galgemosevej 21			Modt. dato:	230519
	7500 Holstebro			Prod. dato:	230519

Mærke: B D = Driftsprøve B = B-Stikprøve A = A-Stikprøve
Løbenr: 129920

Udtagningssted :
Udtaget af :

Næringsindhold:

Analyseparameter:	I varen pr 100 gram		U (rel %)
*Råprotein	15,9 %	EF152/2009	2,0
*Råfedt	6,7 %	EF152/2009	6,0
*tørstof	34,3 %	EF152/2009	3,0
Saltbestemmelse	0,45 %	intern metode	10
*Råaske	2,5 %	EF152/2009	2,0

Kemisk kvalitet :

TVN	37,8 mg N/100 g	forskrift 913	1,5 % af total N	Vejl. krav max. 1,5 % af total N
pH	6,01	Forskrift 915		

Bakteriologisk kvalitet :

			U (rel %)	Karakter
Kim ved 21 °C	132000 CFU/g	NMKL nr. 184 2006	2,0	0,2
Sulfitreducere 21 °	5300 CFU/g	NMKLnr. 184 2006	6,0	0,5
Sulfitre Clostridie	420 CFU/g	NMKL56	3,0	
Cl. perfringens	<10 CFU/g	NMKL 95	10	
Enterococcus faecal	13000 CFU/g	NMKL 68:2004	2,0	1,4
Gær 21 ° C	1200 CFU/g	NMKL 149,1993		
Skimmel v .21 ° C	300 CFU/g	NMKL 149, 1993		0,3
*Salmonella	neg pr. 25 gr	NMKL 71 5udg. 1999		
			Karaktersum:	2,4

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

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
Herringvej 112 c. Tvis - 7500 Holstebro
Tlf. 97435611 Fax. 97435277
E-mail: lab@dpffish.dk

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