



FC. Nr:	1303	Log Nr:	G 11	Journal nr.:	S219-00099-02
Navn:	Holstebro Minkfodercentral Gaigemosevej 21 7500 Holstebro			Udskriftsdato:	060519
				Modt. dato:	290419
				Prod. dato:	280419

Mærke:	B	D = Driftsprøve	B = B-Stikprøve	A = A-Stikprøve	Udtagningssted :
Løbenr:	129869				Udtaget af :

Næringsindhold:	I varen pr 100 gram		U (rel %)
Analyseparameter:			
*Råprotein	14,2 %	EF152/2009	2,0
*Råfedt	7,3 %	EF152/2009	6,0
*tørstof	33,6 %	EF152/2009	3,0
Saltbestemmelse	0,46 %	intern metode	10
*Råaske	2,3 %	EF152/2009	2,0

Kemisk kvalitet :				Vejl. krav max.
TVN	41,8 mg N/100 g	forskrift 913	1,8 % af total N	1,5 % af total N
pH	6,03	Forskrift 915		

Bakteriologisk kvalitet :			U (rel %)	Karakter
Kim ved 21 °C	570000 CFU/g	NMKL nr. 184 2006	2,0	1,0
Sulfitreducere 21 °	14000 CFU/g	NMKLnr. 184 2006	6,0	1,0
Sulfitre Clostridie	40 CFU/g	NMKL56	3,0	
Cl. perfringens	<10 CFU/g	NMKL 95	10	
Enterococcus faecal	4600 CFU/g	NMKL 68:2004	2,0	1,1
Gær 21 ° C	800 CFU/g	NMKL 149,1993		
Skimmel v .21 ° C	500 CFU/g	NMKL 149, 1993		0,5
*Salmonella	Neg pr. 25 gr	NMKL 71 5udg. 1999		
			Karaktersum:	3,6

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

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