



FC. Nr:	1303	Log Nr:	G 11	Journal nr.:	S218-00133-01
Navn:	Holstebro Minkfodercentral Galgemosevej 21 7500 Holstebro			Udskriftsdato:	290518
				Modt. dato:	220518
				Prod. dato:	180518

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

Næringsindhold:

Analyseparameter:	I varen pr 100 gram		U (rel %)
*Råprotein	14,7 %	EF152/2009	2,0
*Råfedt	6,2 %	EF152/2009	6,0
*tørstof	33,5 %	EF152/2009	3,0
Saltbestemmelse	0,46 %	intern metode	10
*Råaske	3,1 %	EF152/2009	2,0

Kemisk kvalitet :

TVN	32,1 mg N/100 g	forskrift 913	1,4 % af total N	Vejl. krav max.
pH	6,32	Forskrift 915		1,5 % af total N

Bakteriologisk kvalitet :

			U (rel %)	Karakter
Kim ved 21 °C	148000 CFU/g	NMKL 96	2,0	0,2
Sulfitreducere 21 °	3000 CFU/g	NMKL 96	6,0	0,3
Sulfitre Clostridie	<10 CFU/g	NMKL56	3,0	
Cl. perfringens	<10 CFU/g	NMKL 95	10	
Enterococcus faecal	2200 CFU/g	NMKL 68:2004	2,0	1,0
Gær 21 ° C	1400 CFU/g	NMKL 149,1993		
Skimmel v .21 ° C	800 CFU/g	NMKL 149, 1993		0,8
*Salmonella	Neg pr. 25 gr	NMKL 71 5udg. 1999		
			Karaktersum:	2,3

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