



FC. Nr: 1303 Log Nr: G 11 Journal nr.: S220-00118-01
Navn: Holstebro Minkfodercentral Udskriftsdato: 190520
Galgemosevej 21 Modt. dato: 120520
7500 Holstebro Prod. dato: 080520

Mærke: B D = Driftsprøve B = B-Stikprøve A = A-Stikprøve Udtagningssted :
Løbenr: 193980 Udtaget af :

Næringsindhold:	I varen pr 100 gram		U (rel %)
Analyseparameter:			
*Råprotein	16,4 %	EF152/2009	2,0
*Råfedt	6,7 %	EF152/2009	6,0
*tørstof	32,0 %	EF152/2009	3,0
Saltbestemmelse	0,42 %	intern metode	10
*Råaske	2,6 %	EF152/2009	2,0

Kemisk kvalitet :				Vejl. krav max.
TVN	36,2 mg N/100 g	forskrift 913	1,4 % af total N	1,5 % af total N
pH	6,14	Forskrift 915		

Bakteriologisk kvalitet :			U (rel %)	Karakter
Kim ved 21 °C	630000 CFU/g	NMKL nr. 184 2006	2,0	1,0
Sulfitreducere 21 °	4300 CFU/g	NMKLnr. 184 2006	6,0	0,4
Sulfitre Clostridie	90 CFU/g	NMKL56	3,0	
Cl. perfringens	30 CFU/g	NMKL 95	10	
Enterococcus faecal	3600 CFU/g	NMKL 68:2004	2,0	1,0
Gær 21 ° C	2400 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:	3,2

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

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