



FC. Nr: 1303 Log Nr: G 11 Journal nr.: S220-00183-01  
Navn: Holstebro Minkfodercentral Udskriftsdato: 290620  
Galgemosevej 21 Modt. dato: 230620  
7500 Holstebro Prod. dato: 090620

Mærke: B D = Driftsprøve B = B-Stikprøve A = A-Stikprøve Udtagningssted: erstatte S220-0017  
Løbenr: 189543 Udtaget af:

**Næringsindhold:**

Analyseparameter:	I varen pr 100 gram		U (rel %)
*Råprotein	17,3 %	EF152/2009	2,0
*Råfedt	7,9 %	EF152/2009	6,0
*tørstof	34,8 %	EF152/2009	3,0
Saltbestemmelse	0,62 %	intern metode	10
*Råaske	2,9 %	EF152/2009	2,0

**Kemisk kvalitet :**

TVN	34,9 mg N/100 g	forskrift 913	1,3 % af total N	Vejl. krav max. 1,5 % af total N
pH	6,13	Forskrift 915		

**Bakteriologisk kvalitet :**

			U (rel %)	Karakter
Kim ved 21 °C	82000 CFU/g	NMKL nr. 184 2006	2,0	0,1
Sulfitreducere 21 °	2800 CFU/g	NMKLnr. 184 2006	6,0	0,2
Sulfitre Clostridie	120 CFU/g	NMKL56	3,0	
Cl. perfringens	<10 CFU/g	NMKL 95	10	
Enterococcus faecal	<100 CFU/g	NMKL 68:2004	2,0	0,0
Gær 21 ° C	200 CFU/g	NMKL 149,1993		
Skimmel v .21 ° C	200 CFU/g	NMKL 149, 1993		0,2
*Salmonella	neg pr. 25 gr	NMKL 71 5udg. 1999		
			<b>Karaktersum:</b>	<b>0,5</b>

**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

*Anette [Signature]*

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