

Karup Kartoffelmelfabrik AmbA
Engholmvej 19
7470 Karup J

Att: Resultater Karup Kartoffelmelfabrik AmbA

Modtaget dato	26-10-2023	Arkiv nummer	AR-23-DR-045404-01
Analyse påbegyndt	26-10-2023	EOL batch	
Analyse afsluttet	14-11-2023	Batch nummer	EUDKHO2-00194673
Certifikat klar	14-11-2023	Prøve nummer	630-2023-00043115

Prøvens mærkning §	pulprøve ny fabrik		
Foder Navn §	Pulprøve ny fabrik	Foder Kode §	Kartoffelpulp : 004-0043

Analyse	Parameter	Resultat	U(%)	Forv. værdi
Crimpede afgrøder, kartoffelpulp og våd tilskudsfoder				
1) CE002	EF 152/2009/Gravimetrisk Tørstof	127,0 g/kg ts.		160,0
1) CE041	EF 152/2009/Gravimetrisk Råaske i tørstof	71,0 g/kg ts.	2,4	64,0
1) CE023	Internal Method Dumas, Forbrænding/Forbrænding Råprotein	111,0 g/kg ts.	2	98,0
#1) CE079	D. R. Mertens, Journal of AOAC International, Vol. 85, No 6, 2002, p 1217-1240./Gravimetrisk aNDF i TS	304,0 g/kg ts.	10	254,0
1) CE071	NorFor, May 2, 2007 Starch/Elektrometri Stivelse	200,0 g/kg ts.	11	287,0
#) DR639	Beregning Kg foder pr. FE (NorFor)	9,57		
	Kg TS pr. FE (NorFor)	1,22		
	Fyldeværdi	0,22 /kg ts.		
	Tyggetid	19 Min/kg ts.		
	NEL 20	6,12 MJ/kg ts.		
	AAT 20	85 g/kg ts.		
	PBV 20	-21 g/kg ts.		

<L.Q. / <LOQ :Under kvantifikationsgrænse
 <L.D. / <LOD :Under detektionsgrænse

ND / N.D. :Ikke detekteret

< :Mindre end/under
 > :Større end/over

1) Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food): DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222

#1) Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food): (Ikke akkrediteret)

#: Ikke akkrediteret

Kopi sendt til:

Karup Kartoffelmelfabrik AmbA, Kopimodtager Karup Kartoffelmelfabrik AmbA, lmc@kkmel.dk



Business Unit Manager Agro Soil Testing (DK) Anne Yde**Eurofins Agro Testing Denmark A/S**Ladelundvej 85
DK-6600 Vejen
DANMARK

T +45 76 60 42 42

www.eurofins.dk
agro@eurofins.dk
CVR: DK36461217**Spørgsmål til analysecertifikatet rettes til Eurofins på tlf 76 60 42 42 eller agro@eurofins.dk**

Resultaterne gælder udelukkende for stikprøven som den er modtaget. Resultatet er angivet som "indhold i prøven", hvis ikke andet er oplyst. U(%): Ekspanderet måleusikkerhed (dækningsfaktor $k=2$). Usikkerheden på NIR-analysen er opgivet som $2 \cdot \text{SEP}$ -værdien. Usikkerheden på NIR-analysen inklusiv usikkerheden på referencemetoden kan oplyses ved henvendelse til laboratoriet. Informationer markeret med (§) er oplyst af kunden eller vedlagt/angivet på prøven ved modtagelse og er kundens ansvar, også i tilfælde af at de påvirker analyseresultaternes validitet. Resultaterne må ikke gengives, undtagen i deres helhed, uden skriftlig tilladelse fra Eurofins. Analyser udføres iht. Eurofins generelle forretningsbetingelser, som kan ses på www.eurofins.dk.