

Analysenzertifikat vom AZ00009644
Artikel: 06-0984-00 Ammonii hydrogencarbonas /Triebsalz

Seite 1 von 2

Packungstext	25KG
Chargenr.	2017.10.0631
Ext. Chargenr.	0000817545
Qualität	.
MFD	17.06.2017
Retest	17.06.2019
Ursprungsland	NO
Freigabedatum	25. Oktober 2017

Hersteller

ADDCON Nordic AS
Tormod Gjestlands veg 16
3936 Porsgrunn
VS
Norwegen

Eigenschaften: Weisses, kristallines, nach Ammoniak riechendes Pulver. Zerfällt bei 60°C in CO₂, NH₃ und H₂O

Lagerung: Kühl und trocken, möglichst gut belüftet

Hinweis: Enthält ca. 5000 ppm MgCO₃ als Antiklumpmittel

Änderungsgrund: Übernahme in Navision 2015

Test	Methode	Spezifikation		Soll	Resultat
		Min.	Max.		
Identität					
Ammonium	2.3.1			entspricht	entspricht
Carbonat	2.3.1 2			entspricht	entspricht
Reinheit					
Eisen	2.4.9	2)	40		<1 ppm
Schwermetalle	2.4.8	2)	10		<1 ppm
Chlorid	2.4.4	2)	70		<5 ppm
Sulfat	2.4.13	2)	70		<10 ppm
Gehalt					
Gehalt NH ₃ (Interne Vorschrift)	GEHALT		21.0	23.0	21.4 %
Remarks / Hinweise					
Origin / Ursprungsland	WE22				Norwegen
MFD / Herstellungsdatum	MFD				17.06.2017
Retest / zu überprüfen ab:	RETEST				17.06.2019

Analysenzertifikat vom AZ00009644
Artikel: 06-0984-00 Ammonii hydrogencarbonas /Triebsalz

Seite 2 von 2

Packungstext	25KG
Chargennr.	2017.10.0631
Ext. Chargennr.	0000817545
Qualität	.
MFD	17.06.2017
Retest	17.06.2019
Ursprungsland	NO
Freigabedatum	25. Oktober 2017

Wir weisen darauf hin, dass der vorliegende Rohstoff als Hilfsstoff geliefert wird.
Dieser Untersuchungsbericht ist ein Computerausdruck der bei uns verfügbaren Daten und ist auch ohne Unterschrift gültig.

Herisau, 25. Oktober 2017
Hänseler AG FvP / QP
i.v. Steve Bischof