

QUALITÄTSZERTIFIKAT

AMMONIUMHYDROGENCARBONAT, E503 II

Andere Namen (Synonyme):	Ammoniumbicarbonat, (NH ₄)HCO ₃ , Ammoniumsäurecarbonat
Herkunftsland:	CN
Abpackung:	1kg, 2kg, 5kg, 25kg
CAS. Nr.:	1066-33-7
EINECS Nr.:	213-911-5

PARAMETER		VNT	STEHZIMMER	ERGEBNISSE
Beschreibung			Weißes kristallines Pulver	entspricht
Menge des Grundmaterials (Schwellenwert)		%	99,2 - 101,0	99,2
Ammoniak	min	%	21,50	21,51
Als	max	ppm	2	<2
Hg	max	ppm	1	<1
Pb	max	ppm	2	<2
Fe	max	ppm	20	15
Sulfate	max	ppm	30	<30
Chloride	max	ppm	30	<30
pH 5 %ige Lösung		.	7,5-8,0	7,7
Organische flüchtige Stoffe		.	Die Einhaltung der Norm	entspricht
Nichtflüchtige Stoffe	max	%	0,05	0,03
Material zur Teigherstellung	max	%	0,5	0,5
Partikelgröße		Netz	60 - 120	95
E-Nummer			E503ii	E503ii

GMO DEKLARAVIMAS / GMO STATEMENT: Das Produkt muss nicht gemäß den folgenden Bestimmungen gekennzeichnet werden VO (EG) 1829/2003 und/oder VO

<i>Nummer der Partei</i>	20221010
<i>Datum der Herstellung</i>	
<i>Am besten vorher</i>	

Ausstellungsdatum: 2025-02-11

In Übereinstimmung mit dem vom Hersteller ausgestellten Originalzertifikat

Buveinės adresas:

UAB „Lerochemas“
Laukininkų g. 26-21
Klaipėda
Litauen

www.lerochem.eu

tel. +37067550384
e-mail info@lerochem.eu

Kontakt:

Firmen-Nr. 305084382
USt-IdNr.: LT100012307318
AB „Swedbank“
Konto-Nr. LT497300010158209569