

**ПРОДУКТОВА
СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**АМОНИЕВ ХИДРОГЕН КАРБОНАТ
(БИКАРБОНАТ) - НАБУХВАТЕЛ,
БЕЗ АНТИСБИВАЩА ДОБАВКА**

Брой на ревизиите: 14

Дата на последната ревизия: 21.04.2021г.

Обща информация:

Химическа формула: NH_4HCO_3	CAS №: 1066-33-7
Молекулно тегло: 79.06	ЕО №: 213-911-5
Външен вид: фини бели кристали със слаб мирис на амоняк	Неохим АД код: 12-01
Разтворимост: Свободно разтворим във вода. Неразтворим в етанол.	Е 503 (ii)
Употреба: набухвател в храни, формулиране и преупаковане на смеси, суровина в химичния синтез	

Спецификация:

Показатели	Типични стойности	Гранични стойности
Съдържание на амониев бикарбонат, %	99.7	99,4
Съдържание на NH_3 , %	21.4-21.5	мин. 21.4
Съдържание на нелетлив остатък, %	0,00	макс. 0.05
Съдържание на съединения на S (като SO_4), %	отговаря	макс. 0.003
Съдържание на Pb %	отговаря	макс. 0.0002
Съдържание на хлориди, %	отговаря	макс. 0.003
Съдържание на желязо, %	отговаря	макс. 0.0005
Съдържание на арсен, %	отговаря	макс. 0.0003
Съдържание на Hg, %	отговаря	макс. 0.0001
pH на 5 % воден разтвор	7.7	от 7.5 до 8.5
Насипна плътност, g/l	прибл. 900	-

Опаковка:

- еднопластови торби(полиетилен) с маса на продукта 25 кг.

Дата на издаване: 10.12.1999

Тези данни се базират на настоящите ни знания, умения и инструментариум. Те не ограничават правото на потребителя за собствени изпитания, поради голямото разнообразие от възможни въздействия при преработката и потреблението на нашите продукти. От тях не би могла да бъде изведена законообвързана гаранция на определени свойства и приложения. Получателите на нашите продукти следва да спазват съществуващи закони и разпоредби, както и евентуални запазени права.

Продажби - за страната
e-mail: salesbg@neochim.bg
Тел: 0391/ 65 252