

## Паспорт № 120427-203

### Карбамид (мочевина) (чда)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 6691-77
Партия	203
Грузополучатель	

Дата изготовления	11.2023
Вид и тип тары	
Формула	CH <sub>4</sub> ON <sub>2</sub>

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля карбамида (CH <sub>4</sub> ON <sub>2</sub> ), %, не менее	99,8	99,82
Температура плавления, °С	132,7 ± 1	132,9
Массовая доля веществ, нерастворимых в воде, %, не более	0,003	< 0,003
Массовая доля остатка после прокаливании (в виде сульфатов), %, не более	0,01	0,007
Массовая доля сульфатов (SO <sub>4</sub> ), %, не более	0,001	< 0,001
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,0005	< 0,0005
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0001	< 0,0001
Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более	0,0002	< 0,0002
Массовая доля свободного аммиака (NH <sub>3</sub> ), %, не более	0,005	0,003
Массовая доля биурета, %, не более	0,1	0,065

Гарантийный срок хранения 3 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 6691-77



<https://cldb.ru/p2.php?p=a21f4b8aa7a51e8efcca25c9a8fe8e70>