

Паспорт № 010314-16

Аммоний фтористый (чда)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 4518-75
Партия	16
Грузополучатель	

Дата изготовления	11.2022
Вид и тип тары	
Формула	NH ₄ F

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля фтористого аммония (NH ₄ F), %, не менее	98,5	98,5
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,005	0,005
Массовая доля остатка после прокаливания в виде сульфатов, %, не более	0,008	0,008
Массовая доля сульфатов (SO ₄), %, не более	0,005	0,005
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,0005	0,0005
Массовая доля кремния (Si), %, не более	0,01	0,01
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0005	0,0005
Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более	0,0005	0,0005
Массовая доля кислого фтористого аммония (NH ₄ F * HF), %, не более	1,0	0,7

Гарантийный срок хранения 3 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 4518-75



<https://csdb.ru/p2.php?p=b6388bb5af6947e638d95dfd50dfd20a>