

Паспорт № 011310-10

Аммоний молибденовокислый 4-водный (хч)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 3765-78 CAS 12054-85-2	Дата изготовления	12.2025
Партия	10	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	$(\text{NH}_4)_6\text{Mo}_7\text{O}_{24} \cdot 4\text{H}_2\text{O}$

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля молибденовокислого аммония $(\text{NH}_4)_6\text{Mo}_7\text{O}_{24} \cdot 4\text{H}_2\text{O}$, %	99-101	100,1
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,005	0,005
Массовая доля кремнекислоты (SiO_2) , %, не более	0,0005	0,0005
Массовая доля нитратов (NO_3) , %, не более	0,002	0,002
Массовая доля сульфатов (SO_4) , %, не более	0,005	0,005
Массовая доля фосфатов (PO_4) , %, не более	0,0002	0,0002
Массовая доля хлоридов (Cl) , %, не более	0,0005	0,0005
Массовая доля тяжелых металлов (Pb) , %, не более	0,001	0,001
Массовая доля железа (Fe) , %, не более	0,001	0,001

Гарантийный срок хранения 3 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 3765-78 CAS 12054-85-2
тип тары 11-6



<https://csdb.ru/p2.php?p=00e5c473cd9c4fa44861b5af884d5094>