

Паспорт № 010232-14

Аммоний ванадиевокислый мета (чда)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 9336-75, изм. 1-3	Дата изготовления	12.2024
Партия	14	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	H4NO3V

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля мета ванадиевокислого аммония, %, не менее	99,5	99,93
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,02	0,019
Пригодность препарата для определения PO4	Должен выдерживать испытание по п.3.3 ГОСТ 9336-75	Выдерживает
Массовая доля сульфатов (SO4), %, не более	0,005	0,004
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,02	0,01
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля натрия, калия, кальция (Na+K+Ca), %, не более	0,03	0,03
Массовая доля меди (Cu), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля свинца (Pb), %, не более	0,002	0,0017

Гарантийный срок хранения 3 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 9336-75, изм. 1-3



<https://cldb.ru/p2.php?p=3ae0b725e251e1ee2666e9193045cc2a>