

## Паспорт № 160035-3

### Ртуть азотнокислая (I) 2-водная (хч)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 4521-78
Партия	3
Грузополучатель	

Дата изготовления	11.2024
Вид и тип тары	
Формула	$\text{Hg}_2(\text{NO}_3)_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля 2-водной азотнокислой ртути (I) ( $\text{Hg}_2[\text{NO}_3]_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ ), %, не менее	99	99,1
Массовая доля остатка после прокаливании, %, не более	0,005	0,003
Массовая доля нерастворимых в азотной кислоте веществ, %, не более	0,03	0,014
Массовая доля сульфатов ( $\text{SO}_4$ ), %, не более	0,005	0,004
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0002	0,0002
Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более	0,0010	0,0009
Массовая доля солей окисной ртути (Hg +2), %, не более	0,2	0,2

Гарантийный срок хранения 2 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 4521-78



<https://csdb.ru/p2.php?p=c9adce37ab8b7b6dbdf3975fbdda1cf8>