

Паспорт № 100401-14

Кобальт азотнокислый (II) 6-водный (чда)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 4528-78
Партия	14
Грузополучатель	

Дата изготовления	06.2025
Вид и тип тары	
Формула	Co(NO ₃) ₂ ·6H ₂ O

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля 6-водного азотнокислого кобальта (II) [Co(NO ₃) ₂ ·6H ₂ O], %, не менее	99	99,2
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,003	0,002
Массовая доля сульфатов (SO ₄), %, не более	0,003	менее 0,003
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля аммонийных солей (NH ₄), %, не более	0,05	0,05
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0005	0,0005
Массовая доля калия и натрия (K+Na), %, не более	0,02	0,001
Массовая доля кальция (Ca), %, не более	0,005	0,0005
Массовая доля никеля (Ni), %, не более	0,01	0,007
Массовая доля магния (Mg), %, не более	0,005	0,0005
Массовая доля цинка (Zn), %, не более	0,002	0,0005
Массовая доля меди (Cu), %, не более	0,001	0,0005
pH раствора препарата с массовой долей 5%	3-5	4,3

Гарантийный срок хранения 2 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 4528-78



<https://csdb.ru/p2.php?p=b427242e31f188f9b717c67dba5cfdda>