

## Паспорт № 100438-91

### Кобальт окись (II,III) (чда)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 4467-79
Партия	91
Грузополучатель	

Дата изготовления	08.2024
Вид и тип тары	
Формула	Co3O4

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля кобальта (Co), %	71-74	73,5
Массовая доля общего азота (N), %, не более	0,05	0,05
Массовая доля сульфатов (SO4), %, не более	0,05	0,05
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,01	0,008
Массовая доля калия и натрия (K+Na), %, не более	0,06	0,006
Массовая доля кальция (Ca), %, не более	0,03	0,009
Массовая доля магния (Mg), %, не более	0,005	0,001
Массовая доля меди (Cu), %, не более	0,01	0,002
Массовая доля никеля (Ni), %, не более	0,1	0,003
Массовая доля цинка (Zn), %, не более	0,01	0,001

Гарантийный срок хранения 3 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 4467-79



<https://csdb.ru/p2.php?p=557de873707269057164993cea5f5975>