



БАЛТИЙСКАЯ
МАНУФАКТУРА

Кобальт (II) азотнокислый 6-водный чистый $\text{Co}(\text{NO}_3)_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$

Внешний вид: буро-красные кристаллы, расплывающиеся во влажном воздухе

Физико-химические данные:

Молекулярный вес	291,03
Температура плавления	57°C
Растворимость в воде	263°

Упаковка:
бумажные мешки с вкладышем по 20-25 кг

Гарантийный срок хранения 2 года

Класс опасности 5
Подкласс 5.1
Классификационный шифр 5141
Серийный номер ООН 1477

Показатели качества:

ГОСТ 4528-78, Ч, %

Массовая доля основного вещества	≥ 97,0
Нерастворимые в H_2O вещества	≤ 0,01
SO_4	≤ 0,01
Cl	≤ 0,005
NH_4	≤ 0,6
Fe	≤ 0,001
K + Na	≤ 0,04
Ca	≤ 0,02
Ni	≤ 0,1
Mg	≤ 0,01
Zn	≤ 0,02
Cu	≤ 0,005
pH 5%-го раствора препарата	3-5

Применение: в электротехнической промышленности, для получения катализаторов, в аналитической химии