

Цинк сернокислый 7-водный чистый ZnSO₄ • 7H₂O

Внешний вид: белый кристаллический порошок или кристаллы, выветривающиеся на воздухе

Физико-химические данные:

Молекулярный вес	287.54
Температура плавления	40 °C
Растворимость в воде	165 ²⁰

Упаковка:

бумажные мешки с п/э вкладышем по 20-25 кг

Класс опасности 8 Подкласс 8.1 Классификационный шифр 8113 Серийный номер ООН 1759

Показатели качества:

ГОСТ 4174-77, Ч, %

Массовая доля основного вещества	≥ 98,0
Нерастворимые в H ₂ O вещества	≤ 0,01
NO_3	≤ 0,005
Cl	≤ 0,005
NH ₄	≤ 0,02
Fe	≤ 0,001
Cu	≤ 0,005
As	≤ 0,0003
Na + Ca	≤ 0,1
Pb	≤ 0,005
рН 5% раствора препарата	4,4-6

Применение: в гальванотехнике, в производстве искусственного волокна и текстильной промышленности, фармацевтике, как микроудобрение и кормовая добавка в комбикорма, в производстве минеральных красок и глазурей, в металлургии, в лабораторной практике и химической промышленности