

ГОСТ 2912-79

Описание:

Окись хрома пигментная - тонкодисперсный порошок зеленого цвета, нерастворим в воде, этиловом спирте, ацетоне, труднорастворим во всех щелочах и кислотах. Окись хрома имеет твердость корунда, царапает кварц. Как пигмент обладает высокой укрывистостью.

Применение:

Окись хрома ОХП-1 используется: В лакокрасочной промышленности для производства эмалей и красок;
 В производстве строительных материалов в качестве пигмента;
 В машиностроительной промышленности в качестве абразивных материалов.

Технические характеристики:

Окись хрома пигментная ОХП-1

Показатели качества	Норма
Массовая доля общего хрома в пересчете на Cr ₂ O ₃	3, не менее
Массовая доля веществ, растворимых в воде	0,2% не более
Массовая доля влаги	0,15% не более
Остаток на сите ? 0063	3,0% не более
Укрывистость, не менее	12 г/м ²
Красящая способность	105% не менее

Упаковка:

Окись хрома пигментная ОХП-1 фасуют в мешки бумажные, нетто 25 кг и контейнеры разового использования типа БИГ-БЕГ с полиэтиленовым вкладышем, нетто 1000 кг.

Транспортирование:

Окись хрома перевозят на паллетах, обтянутых термоусадочной или стрейч-пленкой.

**Поставка и продажа в Новокузнецке и по Кемеровской области ООО
ЭлектроХимСнаб.**