



Молибден (VI) оксид

MoO₃

Внешний вид: порошок белого цвета с сероватым оттенком

Физико-химические данные:

Молекулярный вес 143,94
Нерастворим в воде

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

Гарантийный срок хранения 1 год

Показатели качества:

	ТУ 2611-002-469133-2002, без W, %	Спец., %
Массовая доля основного вещества	≥ 99,5	≥ 99,4
Mo	-	66,3
Cl	≤ 0,001	≤ 0,001
SO ₄ в пересчете на серу, S	≤ 0,005	≤ 0,01
PO ₄ в пересчете на фосфор, P	≤ 0,002	≤ 0,002
Fe	≤ 0,01	≤ 0,003
Al	≤ 0,005	≤ 0,002
Ni	≤ 0,002	≤ 0,002
Mn	≤ 0,005	≤ 0,001
Si	≤ 0,01	≤ 0,003
Ca	≤ 0,005	≤ 0,004
Mg	≤ 0,003	≤ 0,001
Zn	≤ 0,003	≤ 0,003
K + Na	≤ 0,01	≤ 0,0065
As	≤ 0,003	≤ 0,003
B	≤ 0,001	≤ 0,001
W	≤ 0,01	≤ 0,01

Применение: в химической промышленности, металлургии для изготовления лигатур при производстве жаропрочных и коррозионно-стойких сплавов, для производства металлического молибдена