



ПЕРЕКИСЬ ВОДОРОДА 60%

Применение: в химической, целлюлозно-бумажной, текстильной и других отраслях промышленности

CAS № 7722-84-1 EC № 231-765-0

Внешний вид: бесцветная прозрачная жидкость

Технические характеристики:

	Параметры	Единицы	Норма
1	Массовая доля H ₂ O ₂	%	От 60,0 до 60,80
2	Стабильность при выделении O ₂ /25 мл образца при 100°C не более	мл/мин	0,30
3	Массовая концентрация серной кислоты	г/100мл	0,07
4	Остаток после выпаривания при 105°C, не более	г/100мл	0,25
5	Остаток при прокаливании, не более	г/100мл	0,06
6	Железо (Fe), не более	г/100мл	0,00012
7	Медь (Cu), не более	г/100мл	0,00001
8	Тяжелые металлы, Свинец (Pb), не более	ppm	2,0
9	Мышьяк (As), не более	ppm	1
10	pH	-	от 0,5 до 1,5
11	Удельный вес при 20°C	г/см ³	от 1,235 до 1,240

Транспортировка: должна осуществляться при температуре от -25°C до +60°C, по возможности, следует избегать повышенных температур (более 40°C). Воздушная транспортировка запрещена.

Упаковка: IBC - кубы 1200 кг нетто