

КАУСТИЧЕСКАЯ СОДА ХЛОПЬЕВ ПФ

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	ПРОДУКТА
HOMEP CAS	1310-72-2
ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	ГИДРОКСИД НАТРИЯ
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид белые или почти белые гигроскопичные хлопья, имеющие тенденцию склеиваться
	NaOH, % (m/m)
	Na ₂ CO ₃ *, % (m/m)max. 2,0
	(Ph. Eur. 9.0 + Suppl.) NaCl*, mg/kgmax. 200
	(Ph. Eur. 9.0 + Suppl.) Na ₂ SO ₄ *, mg/kgmax. 200
	(Ph. Eur. 9.0 + Suppl.)
	Fe *, mg/kgmax. 10 (Ph. Eur. 9.0 + Suppl.)
	pH*,min. 11,0
	(Ph. Eur. 9.0 + Suppl.)
	* гарантируемый параметр
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ**	Химическая формулаNaOH
	Молекулярная масса40,01
	Растворимость в воде, г / лхорошая,1090 при температуре 20 °C
	Другие растворители:метанол, этиловый
	эфир, ацетон,н-октанол
	** Представленные информационные данные не являются техническими требованиями и не могут являться основанием для рекламаций.
ПРИМЕНЕНИЕ	Различные применения в фармацевтической

промышленности.