

Тех. лист Каустическая сода (Натр едкий технический)

ГОСТ Р 55064-2012

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Натр едкий технический предназначенный для химической, нефтехимической, нефтеперерабатывающей, целлюлозно-бумажной, горнодобывающей, текстильной, пищевой (для обезжиривания и обработки технологического оборудования и тары) промышленности, цветной металлургии, энергетики, микроэлектроники и других отраслей.

Технические характеристики

№ п/п	Наименование показателей	Норма для марок		
		PM-A	PM-B	PM-B
1	Внешний вид	Бесцветная прозрачная жидкость		
2	Массовая доля гидроксида натрия, %, не менее	48,0	46,0	31,0
3	Массовая доля карбоната натрия, %, не более	0,10	0,20	Не нормируется
4	Массовая доля хлорида натрия, %, не более	0,024	0,040	Не нормируется
5	Массовая доля железа, %, не более	0,0015	0,0020	Не нормируется
6	Массовая доля сульфата натрия, %, не более	0,012	0,012	Не нормируется
7	Массовая доля хлората натрия, %, не более	0,0020	0,0040	Не нормируется
8	Массовая доля никеля, %, не более	0,00012	0,00012	Не нормируется

УПАКОВКА:

Натр едкий заливают в специальные железнодорожные цистерны изготовленные по ГОСТ Р 51659 из углеродистой, низколегированной, легированной сталей по ГОСТ 5520, коррозионно-стойкой стали по ГОСТ 5632, ГОСТ 7350 или двух-слойных сталей по ГОСТ 10885, а также специализированные контейнеры-цистерны, сертифицированные в установленном порядке и имеющие заключение компетентного органа о соответствии и пригодности типа контейнера-цистерны для перевозки технического едкого натра по правилам

Цистерны заполняют до полной вместимости с учетом объемного расширения продукта при возможном перепаде температур в пути следования.

МАРКИРОВКА:

Транспортная маркировка по **ГОСТ 14192**.

ПОСТАВКА:

Поставка каустической соды (натра едкого) производится в железнодорожных цистернах собственности АО Саянскимпласт

Грузоподъемность цистерны: 60-70 тн.

Вес нетто в пересчете на 100%-ное содержание основного вещества: 28-34 тн.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

экспертное заключение о токсичности и опасности химического вещества № 934-425/и-08/18-137 от 23.08.2018