



CAS № 12294-20-1

Химическая формула: $\text{Na}_2\text{B}_{10}\text{H}_{10}$

Выпускается по ТУ 6-02-1-513-86 с изменениями № 1-5.

Молярная масса: 164.16

Физические свойства:

Декагидроборат натрия (водный раствор) – устойчив на воздухе, нелетуч, взрывобезопасен, трудногорюч.

Применение:

- Декагидроборат натрия (водный раствор) применяется в качестве добавки к электролиту, улучшающей качество покрытий.

Техническая консультация

Спецификация:

Внешний вид	Прозрачная жидкость, не содержащая механических примесей. Цвет не нормируется.
Массовая доля основного вещества, не менее %	25
Плотность, г/см ³	1,09-1,20
рН, не менее	7,5

По вопросам приобретения Декагидроборат натрия и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Декагидроборат натрия

договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов