

(Монохлорборан-диметилсульфидный комплекс, хлорборан-диметилсульфид)

CAS № 63348-81-2

Химическая формула: (CH3)2S:BH2Cl

Молярная масса: 110.41

Физические свойства:

Бесцветная прозрачная легко воспламеняющаяся жидкость. Токсичен. Чувствителен к влаге воздуха.

Плотность: 1.059 кг/л.

Температура вспышки: 24 °C.

Стабилен в инертной атмосфере при температуре от 0 до +5 °C.

Применение:

При гидроборировании алкенов.

При получении диалкилхлорборанов и их производных.

Техническая консультация

Спецификация:

Содержание основного вещества	9.46 M
Внешний вид	Бесцветная прозрачная жидкость

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



По вопросам приобретения Диметилсульфид-монохлорборан и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: