



CAS № 274-07-7

Химическая формула: $C_6H_5BO_2$

Молярная масса: 119.92

Физические свойства:

Бесцветная прозрачная легко воспламеняющаяся жидкость. Чувствителен к влаге.

Температура кипения: 50 °С при 50 мм рт. ст.

Температура плавления: 12 °С.

Плотность: 1.125 кг/л.

Температура вспышки: 2 °С.

Может храниться при температуре от 0 до + 5 °С в инертной атмосфере.

Применение:

- Гидроборирующий агент для алкенов и алкинов.
- Для синтеза алкил- и алкенилборных кислот и эфиров через гидроборирование.
- Реагент для селективного восстановления.

[Техническая консультация](#)

Спецификация:

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Внешний вид | Бесцветная прозрачная жидкость |
| Содержание основного вещества | 98.0 % |



Катехолборан

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