



Описание

Продукт представляет собой бесцветные кристаллы.

Формула: Al-Ti-B

Применение

- производство слитков для последующей экструзии;
- производство фольги;
- производство ответственных корпусных отливок в кокиль и песчаные формы;
- лигатура может быть использована во всех типах плавильных агрегатов, разливочных ковшей и миксеров;
- лигатурой можно обрабатывать как весь объем расплава в печи или ковше, так и вести обработку расплава в струе, потоке или кристаллизаторах.

Техническая консультация

Характеристики

| Марка | Массовая доля элементов | Применение |
|-------------|-------------------------|--|
| AlTiB 5/1 | Ti 5%, B 1% | Самая широкоприменяемая универсальная лигатура |
| AlTiB 5/0,6 | Ti 5%, B 0,6% | Применяется в случаях высокого риска образования агломератов боридов |

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



| Марка | Массовая доля элементов | Применение |
|--------------|--------------------------------|--|
| AlTiB 5/0,2 | Ti 5%, B 0,2% | Применяется в случаях высокого риска образования агломератов боридов |
| AlTiB 3/1 | Ti 3%, B 1% | Применяется при использовании возврата или шихты с высоким содержанием титана |
| AlTiB 3/0,2 | Ti 3%, B 0,2% | Применяется при использовании возврата или шихты с высоким содержанием титана. |

По вопросам приобретения **Лигатура алюминий-титан-бор** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: