

# 日本进口除渣剂 武田除渣剂 T3除渣剂 球墨铸铁专用除渣剂

产品名称	日本进口除渣剂 武田除渣剂 T3除渣剂 球墨铸铁专用除渣剂
公司名称	上海佳铄贸易有限公司
价格	面议
规格参数	产地:日本 SiO <sub>2</sub> 含量 :72 ( % ) 水分含量 :1 ( % )
公司地址	嘉定区胜辛南路800号1幢3205室
联系电话	13788917848

## 产品详情

### 日本武田除渣剂

#### 产品说明

t-3 号日本武田球墨铸铁专用除渣剂

#### 产品功能及特点

- 1.膨胀系数大，聚渣能力强，聚渣迅速，易于集渣结壳、扒渣去除，渣膜聚集不破，可一次性整体挑出，除渣彻底，有利于节省扒渣时间，减少电能损耗及工人劳动强度.
- 2.使用量少，不进溅，加入量仅为溶液的0.1-0.2%，有利于减少裹挟铁损.
- 3.不污染金属液并有效防止其他异物的混入，减少熔炼时合金元素氧化，不变金属溶液的成分及铸件的机械性能，防止铸件出现夹渣、气孔等缺陷，有利于铁水净化、提高铸件质量、降低铸件废品率.
- 4.渣为脆性，不粘包，提高炉衬包衬寿命.

5.抛洒时无粉尘，保持清洁的车间劳动环境，减少工人患职业病风险.

## 产品使用说明

- 1.日本武田高效除渣剂可在浇包、坩埚炉、电炉、反射炉中使用。用人工或喷枪撒布于溶液表面尽量抛洒均匀以减少用量。
- 2.稍加搅动后，除渣剂在快速均匀膨胀的同时，在溶液表面急速结膜，与矿渣粘合在一起，集聚成与金属溶液容易分离的渣壳。
- 3.用适当工具挑出渣体，便可得到干净的金属溶液。
- 4.如需挡渣，可在扒渣后浇铸前在浇包或炉口处加入聚渣剂，形成条状浮坝，粘挡零星熔渣，省去人工挡渣，减轻劳动强度、提高劳动效率。

本产品的产地是日本，SiO<sub>2</sub>含量 是72（%），水分含量 是1（%），粒度是10-150（目），颜色是灰白色