

# 珍珠岩 珍珠岩 无锡贝森特材料公司

产品名称	珍珠岩 珍珠岩 无锡贝森特材料公司
公司名称	无锡贝森特材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省无锡市新吴区鸿山街道锡协路187号
联系电话	13775799079 13775799079

## 产品详情

### 铸造除渣剂的优点体现在哪些方面

#### 挡渣

在扒渣后浇注前，在浇包或者炉中加入大业除渣剂能在金属溶液体表面形成浮层，珍珠岩，可粘挡零星溶渣，省去人工挡渣，提高生产效率。可根据需要，形成浮层或在浇包、炉口形成条带状浮渣挡渣。

#### 高保温性能

除渣剂在金属液体表面形成的浮层，对金属液体有良好的保温性能。这对中间转包或需要停放时间较长的金属溶液体是良好的保温覆盖剂。

除渣剂对金属溶体无污染、无渗透，不影响其化学成分及铸件机械性能。

### 铸造除渣剂的特点及使用方法！

随着我国铸造技术的不断发展革新，新的铸造设备和铸造工艺不断地被应用，大型的铸造自动造型线在国内得到了快速的推广和使用。而铸造除渣剂的使用也是，在工业发展中充当重要角色。为方便我们详细了解其性能，今天，小编简单介绍下其特点和用法，希望能够对大家的使用有帮助！

铸造除渣剂用于高炉、转炉、精炼炉炼钢，铸铁件、铸钢件生产等黑色金属热加工行业熔炼过程中，珍珠岩厂，可对熔练过程形成的难以处理的溶渣进行调整，并使之集聚凝结成粘稠适宜塑性的渣层。从而方便、完整、干净地清除熔练过程中形成的炉渣。避免铸件还夹渣，降低铸造废品率。提高熔练金属的利用率，提高铸件质量，降低能耗，缩短操作周期，方便操作。

## 铸造除渣剂的特点及使用方法！

### 1、方便扒渣

熔炼过程扒渣是一项重要工艺操作，珍珠岩多少钱，同时又是重体力高温劳动。除渣剂对黑色金属有明显的集渣作用。无论在浇包中或是在坩埚炉、反射炉、电炉中，当原渣加入大业除渣剂后，渣便迅速集聚成与金属熔体易于分离的渣层。丙x酸氨基烤漆从而方便快捷干净地扒渣，保证金属液清洁地进入下道工序。

### 2、挡渣

在扒渣后浇注前，在浇包或者炉中加入大业除渣剂能在金属溶液体表面形成浮层，可粘挡零星渣，省去人工挡渣，提高生产效率。可根据需要，形成浮层或在浇包、炉口形成条带状浮渣挡渣。

### 3、高保温性能

除渣剂在金属液体表面形成的浮层，珍珠岩公司，对金属液体有良好的保温性能。这对中间转包或需要停放时间较长的金属溶液体有良好的保温覆盖剂。

4、除渣剂对金属溶体无污染、无渗透，不影响其化学成分及铸件机械性能。

5、除渣剂不仅减轻了扒渣高温操作的劳动强度，而且有利于治理污染、净化操作环境，文明生产。

### 用法与用量：

除渣剂使用方便，人工或者喷均匀撒布于溶液表面即可。用于清渣时，将大业除渣剂均匀撒布于溶液表面后，稍加搅动即可扒渣。

除渣剂一般用量为0.5-1KG/吨金属溶液。可根据暴露金属溶液表面积大小，温度高低，其大业除渣剂用量适当增减。

### 你了解铸造除渣剂的环保作用吗？

除渣剂对金属熔液是无污染的、当然同时也无渗透、并且不影响其化学成份以及铸件机械性能。并且在使用过程中没有烟气、没有灰尘和有害气体污染，可以净化环境。

除渣剂不仅减轻了扒渣高温操作的劳动强度，而且有利于治理污染、净化操作环境，文明生产。

除渣剂环保使用的优势：降低了电力消耗——不需要进行高温加热以清除炉衬上部的炉渣层，可以减少电力的浪费。

增加了熔炼效率——炉渣层将会导致炉衬变厚，使得熔炼同样量的铁水需要更长时间和更多的电力消耗。

降低了人力成本——不需要敲掉炉渣和修补炉衬的人工费。

珍珠岩多少钱-珍珠岩-无锡贝森特材料公司由无锡贝森特材料科技有限公司提供。无锡贝森特材料科技

有限公司位于江苏省无锡市新吴区鸿山街道锡协路187号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前贝森特材料在铸造模中享有良好的声誉。贝森特材料取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。贝森特材料全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。