

地面火炬炉隔火用耐火棉生产施工专业厂家

产品名称	地面火炬炉隔火用耐火棉生产施工专业厂家
公司名称	淄博禄本耐火材料销售有限公司
价格	4000.00/吨
规格参数	品牌:淄博禄本 规格:300*300*150mm 耐温:1260
公司地址	淄博市张店区共青团西路136号金茂大厦650室
联系电话	0533-2265671 15698067339

产品详情

淄博禄本地面火炬耐火隔热炉衬

1.地面火炬耐火隔热技术要求：

地面火炬是石化公司的重要附属设备，其工作温度一般在高于1000℃，直径8000mm左右、塔高28-30m不等。其保温层厚度为120mm左右，由于工艺上要求在使用时高温膨胀下保温层不产生损坏。所以地面火炬用保温材料要有良好的保温性能、良好的抗拉强度和低加热线变化

公司采用的保温耐火材料为高温陶瓷纤维模块，规格为300*300*150-200，密度为220kgm³，。

锚固件采用304不锈钢

背衬毯厚度为30毫米，

补偿毯厚度为20毫米，

表面固化剂

地面火炬顶部需搭建防雨设施，同时有恶劣天气时，雨水还有可能进入火炬内，所以建议在火炬顶部以下保温防水保护处理，可以保证衬里的完整性。

产品说明：

各种等级的陶瓷纤维折叠块，是用对应材质的陶瓷纤维针刺毯，按照纤维组建的结构和尺寸，利用专用机械压缩加工而成。加工过程中均匀的压缩量可以保证炉要壁衬施工完毕后，折叠块在不同方向的膨胀互相挤压成一个无缝整体。

产品特性：1、处在优质硅酸铝陶瓷纤维模块背面的多种形式的锚固件使得折叠模块的安装既可采用兵列式排列方式也可采用拼花地板式排列方式。2、优质陶瓷纤维模块折叠毯在解除捆扎后会在不同方向上相互挤紧，不产生缝隙。3、优质陶瓷纤维模块有弹性的纤维毯可以抵抗机械外力4、优质陶瓷纤维模块的弹性可以弥补炉壳的变形，使得组件之间不产生缝隙5、优质陶瓷纤维模块低导热性能带来高的节能效果。6、优质陶瓷纤维模块具有抵抗任何热冲击的能力。7、优质陶瓷纤维模块衬体无需烘干和养护，所以安装好以后便可立即投入使用。