

炉渣 技术要求

技术部门负责人签字（盖章）：



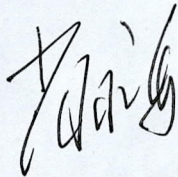


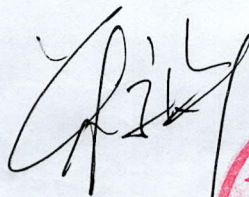
物资装备部门负责人签字（盖章）：






主管领导：









一、概述

炉渣又称溶渣。火法冶金过程中生成的浮在金属等业态物质表面的溶体，其组成以氧化物(二氧化硅，氧化铝，氧化钙，氧化镁)为主，还常含有硫化物并夹带少量金属。

二、供货商责任与资格要求

供应商提供相应的售后服务及产品售后承诺，

三、技术参数

1、规格型号

物资名称:炉渣物资描述:2mm50mm

2、技术要求

2.1 炉渣内不应含有有机物杂质和未燃尽的煤块，不得含有放射性。

2.2 颗粒粒径:2mm-50mm。

2.3 炉渣比重:1.8t/m³

四、实现功能

达到甲方施工需求

五、供货数量、范围、配置

供货数量：根据二级单位使用需求

供货范围：辽河油田各二级单位

六、所购物资的材质、防腐、保温、防爆等级、防护等级、铭牌、标志等特殊要求



/

七、运输、安装（调试）、贮存、培训等要求

运输：应按分类、规格、类别分别堆放和运输，防止人为碾压、混合及污染产品，运输时，应有必要的防遗撒设施，严禁污染环境。

包装：散装(自卸车拉运)。

八、验收标准

甲方在收到货物验收时，如发现供应的货物不符合本技术要求时，甲方有权拒收。

九、质保期及售后服务

正常工作条件下自到货后 24 个月。

十、交货时间、地址

交货时间：按需方指定时间交货

交货地点：按需方指定地点交货

十一、其他事项

/

