

洗煤水防冻剂 防冻粉

产品名称	洗煤水防冻剂 防冻粉
公司名称	廊坊凯洛特建材有限公司
价格	1.00/kg
规格参数	品牌:凯洛特 型号:klt-008 产地:河北廊坊
公司地址	大城县前李各庄村
联系电话	18531615007 18533606111

产品详情

我国现在选用防冻率和防冻寿数作为衡量防冻剂的两个方针。

1) 洗煤水防冻剂防冻率 我国抚顺煤科分院建议，含硫量小于2%的煤选用煤样在100 ° C条件下阻化前后放出CO气体的相对改动量作为判定方针；含硫量大于2%的煤（一般称为高硫煤）选用煤样在阻化前后放出SO₂气体的相对改动量，作为判定方针。此方针称之为阻化率。测定防冻率时要准备两种煤样：一种经过防冻剂处理过的煤样；另一种是原煤样分装两个试管中；其粒度为0.35~0.66mm，重量70g。虽然传统药剂也能发作堆积，但堆积物结合过于紧密，在堆积管槽中堆积不宜去除，增大了出产本钱。这一部分运用氯化镁之后，构成絮状物，可以持续流动去除，下降了出产本钱一同提高了出产功率。

洗煤水防冻剂一个重要的功能就是有絮凝效果，这也是它的一个重要使用。

其基本原理是：改动固体颗粒的表面电性，预先构成一部分较大的絮团，这些絮团再互相抱团堆积。只需少量的煤炭防冻剂，就能构成很大的效果。这是由于防冻剂是亲水物质，可以在水中灵敏快散。煤炭防冻剂运用的也是这种特性。

产品特征：

煤炭防冻剂是白色粉末状，无毒、无味、无污染、不腐蚀，胶体可耐1000 ° C的高温，保水固水时间长，有失水再生才能，成胶后含水量高达95%以上，具有细密性、粘弹性、成膜性和较强的附着力。在必定高温下能使焚烧体表面焦化，构成隔热、隔氧的胶液膜层，全面提高了阻燃和救活效果。其用量少效果好，配水2—8倍运用，与以往的胶体材料比较，用料大幅度下降，使井下救活材料运输量削减10倍以上，下降了煤矿员工的劳动强度，是其他防冻剂的替代产品。