

井口供暖电加热器 石炭笋井口电加热器 宏博机械

产品名称	井口供暖电加热器 石炭笋井口电加热器 宏博机械
公司名称	潍坊宏博机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东临朐城关街道纸坊工业园
联系电话	13963672280

产品详情

电加热器类各种产品及性能参数

油分离器用电加热器

油分离器用电加热器应用于油水分离器电加热，石炭笋井口电加热器，具有恒温控制功能。

高温陶瓷电加热器 高温陶瓷电加热器可以与工件接触加热，可以弯曲、折叠、缠绕，矿用井口电加热器，它可应用于各种金属构件，如管道、大型容器、反应器加热。具有加热速度快、热利用率高、节能显著、抗高温蠕变、使用安全可靠、操作方便等优点。最高工作温度可达1050 。

采煤相关专业名词解释【煤层规定】

- 1】薄煤层：地下开采时厚度1.3m以下的煤层：露天开采时厚度3.5m以下的煤层。
- 2】中厚煤层：地下开采时厚度1.3m-1.5m的煤层：露天开采时厚度3.5m-10m以上的煤层。
- 3】厚煤层：地下开采时厚度3.5m以上的煤层：露天开采时厚度10m以上的煤层。
- 4】近水平煤层: 地下开采时倾角在8度以下的煤层：露天开采时倾角在5度以下的煤层。
- 5】缓倾斜煤层：地下开采时倾角在8度-25度的煤层：露天开采时倾角在5度-10度的煤层。

矿用电气设备名词解释

- 1】矿用防爆电气设备(1类)：系指按GB3836.1-2000标准生产的转供煤矿井下使用的防爆电气设备。(工业

标志为2类)

(1)隔爆型电气设备(d)：具有隔爆外壳的防爆电气设备，井口供暖电加热器，该外壳既能承受其内部爆炸性气体混合物引爆产生的爆炸压力，又能防止爆炸产生物穿出隔爆间隙点燃外壳周围的爆炸性混合物。

(2)增安型电气设备(e)：在正常运行下不会产生电弧、火花或可能点燃爆炸性混合物的高温的设备结构上，采取措施提高安全程度，以避免在正常和认可的过载条件下出现这些现象的电器设备。

(3)本质安全型电气设备(i)：全部电路均为本质安全电路的电气设备。是指在规定的试验条件下，正常工作或规定的故障状态下产生的电火花和热效应均不能点燃规定的爆炸性混合物。

(4)正压型电气设备(p)：具有正压外壳的电气设备。即外壳内充满保护性气体，井口防冻电加热器，并保持其压力(压强)高于周围爆炸性环境的压力(压强)，以阻止外部爆炸性混合物进入的防爆电气设备。

(5)充油型电气设备(o)：全部或部分部件浸在油内，是设备不能点燃油面上的或外壳外部的爆炸性混合物的防爆电气设备。

井口供暖电加热器-石炭笋井口电加热器-宏博机械由潍坊宏博机械设备有限公司提供。井口供暖电加热器-石炭笋井口电加热器-宏博机械是潍坊宏博机械设备有限公司(www.jiancaishebei.com)升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：尹烘波。