

防卸油电加热器 宁波电加热器 恒业电热电器

产品名称	防卸油电加热器 宁波电加热器 恒业电热电器
公司名称	无锡恒业电热电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市滨湖区胡埭工业园西拓区陆藕路38号
联系电话	13485033096

产品详情

电加热器

由接线箱、电加热管和温控器组成，其中接线箱包括了接线盒和电加热管连接板两个部分。由接线箱和电加热管组成的整体，其结构设计参数符合电气设备的有关规定。

使用说明：

- 1) 必须要在流动的气体管道出口设一套自动控温设备，导热油电加热器撬，与电加热器内配有的一套自动控温设备形成保护。
- 2) 工作电压不得超过其额定电压的1.0倍，内外壳应有效接地。
- 3) 启动工作时必须先通气源，切不可断气干烧。
- 4) 定期检查电热管表面，如有结炭，必须除尽后使用。同时，海洋撬块电加热器，每隔1年检查一次筒体、腐蚀程度、是否需更换容器及电热管。

电加热器是一种用于防爆场合的以电力转换为热能的一种设备。用于对流动或静止的液态、气态、固态介质的升温、保温、加热。

二、技术特点

1. 各种流体电加热器和风道电加热器均可按照防爆要求制作；
2. 可在各种场合对各种介质进行加热，如防爆场合等；

3 . 加热体系能够全自动化操控，包含经过DCS体系对电加热体系进行操控。

电加热器工作原理

什么是空气电加热器，它的工作原理是什么？

我们知道电加热器是用于加热空气的装置，在空调系统中，采用热水、蒸汽或电能作为热源，按热源和加热方式不同一般分为电加热器和空气加热器。电加热器主要是用来将所需要的空气流从初始温度加热到所需要的空气温度，高可达850℃，那么电加热器工作原理是什么呢？

电加热器工作原理：我们知道，宁波电加热器，在空调过程中加热空气有两种情况，一种是在空气被水处理前进行加热，一般在冬季气温偏低的情况下使用，其目的是提高新风的焓值及降低湿度，增加室外空气在废水室内的加湿能力，以提高新风百分比，满足卫生的要求，防卸油电加热器，所使用的加热器即称为预热器；第二种是在空气被水处理后进行加热，其目的主要是补偿车间热量的不足，所使用的加热器即称为再热器，一般设置在喷水室挡水板之后，预热器与再热器虽然都是用来加热空气用的，但它们的作用是不完全相同的。

防卸油电加热器-宁波电加热器-恒业电热电器由无锡恒业电热电器有限公司提供。无锡恒业电热电器有限公司（www.hengye168.cn）为客户提供“无锡电加热器,电伴热带厂家,电加热系统公司”等业务，公司拥有“无锡恒业电热电器”等品牌。专注于电热设备等行业，在江苏无锡有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：赵钧。