

汉阳杜瓦罐 鑫和丰焊割设备 杜瓦罐生产厂家

产品名称	汉阳杜瓦罐 鑫和丰焊割设备 杜瓦罐生产厂家
公司名称	武汉市硚口区鑫和丰焊割设备经营部
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市古田四路
联系电话	13971318638

产品详情

瓦斯气体继电器是变压器重要的主保护，杜瓦罐尺寸，安装在变压器油枕下的油管中。

瓦斯继电器（又称气体继电器）是变压器所用的一种保护装置，装在变压器的储油柜和油箱之间的管道内，利用变压器内部故障而使油分解产生气体或造成油流涌动时，使气体继电器的接点动作，接通指1定的控制回路，汉阳杜瓦罐，并及时发出信号告警（轻瓦斯）或启动保护元件自动切除变压器（重瓦斯）。

轻瓦斯主要反映在运行或者轻微故障时由油分解的气体上升入瓦斯继电器，气压使油面下降，继电器的开口杯随油面落下，轻瓦斯干簧触点接通发出信号，杜瓦罐价格，当轻瓦斯内气体过多时，可以由瓦斯继电器的气嘴将气体放出。

产品安装

主体材料：压铸铝材质

防尘罩材料：不锈钢防尘网

防爆连接螺纹：M20*1.5

重量：1.5kg

安装方式：固定支架、管装、墙壁装

外形尺寸：180mm（L）×140mm（W）×75mm（H）

配套使用的控制器：DR-ZJ100系列气体报警控制器（分线制）或者 DR-ZX100系列气体报警控制器（总线制）

气体探测器应安装在气体易泄漏场所，杜瓦罐生产厂家，具体位置应根据被检测气体相对于空气的比重决定。

1、当被检测气体比重大于空气比重时，气体探测器应安装在距离地面(30~60)cm处，且传感器部位向下。

2、当被检测气体比重小于空气比重时，气体探测器应安装在距离顶棚(30~60)cm处，且传感器部位向下。

固定式气体探测器针对气体一对一检测。

检测范围：12-15平方，可燃气体使用催化燃烧式传感器（%LEL）。

为了正确使用气体探测器及防止气体探测器故障的发生，请不要安装在以下位置：

- 1、直接受蒸汽、油烟影响的地方。
- 2、给气口、换气扇、房门等风量流动大的地方。
- 3、水汽、水滴多的地方（相对湿度 95%RH）。
- 4、温度在-40 以下或65 以上的地方。
- 5、有强电磁场的地方。

杜瓦斯气体相对论

漏风对煤自燃有重要影响，研究漏风形成机制对工作面采空区防火具有重要的作用。针对采空区瓦斯抽采、上覆围岩裂隙发育对采空区漏风影响问题，以沙曲矿沿空留巷综放工作面为研究背景。

根据采空区上覆煤岩特性选择经验公式计算采空区裂隙发育高度，分析了沿空留巷侧采空区上覆裂隙发育，现场实测了沿空留巷压埋管及高位钻孔中气体体积分数，并根据实测参数利用数值模拟分析了瓦斯抽采条件下采空区风流流场变化。

汉阳杜瓦罐-鑫和丰焊割设备-杜瓦罐生产厂家由武汉市硚口区鑫和丰焊割设备经营部提供。武汉市硚口区鑫和丰焊割设备经营部（whxhfqt.tz1288.com）是一家从事“焊割设备及配件销售”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“鑫和丰”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使鑫和丰在化工产品中赢得了众的客户信任，树

立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！