

徽高 脱硫脱硝耐磨电动调节陶瓷球阀VQ941TC-10C DN50

产品名称	徽高 脱硫脱硝耐磨电动调节陶瓷球阀VQ941TC-10C DN50
公司名称	徽高阀门（浙江）有限公司
价格	6000.00/台
规格参数	品牌:徽高 产地:浙江温州 阀体材质:碳钢
公司地址	浙江省温州市永嘉县瓯北街道浦二村坎下
联系电话	18100152268

产品详情

电动耐磨调节陶瓷球阀概述：

电动耐磨调节陶瓷球阀是一种应用广泛的阀门类型，具有很好的耐腐蚀、耐高温、耐磨损及耐冲蚀等显著特点。其主要结构由陶瓷球阀与电子式电动执行机构组合而成，根据不同的现场工况运用不同的锻件材质（如碳钢或不锈钢），使阀体材质的结构更加合理。

主要特性

1. 强耐腐蚀、耐高温、耐磨损及耐冲蚀：陶瓷球阀具有这些显著的特点，使得其在各种恶劣工况下，如强腐蚀环境、高温环境等，都能保持良好的性能。
2. 调节精度高：陶瓷球阀的调节精度高，可以很好地进行流量调节，满足各种工艺流程的需求。
3. 使用寿命长：由于陶瓷良好的耐磨性，使得本阀经久耐用，可靠性高。使用寿命长，是钛合金阀和蒙乃尔阀的2-4倍。
4. 无泄漏，节约成本，环保安全：陶瓷球阀的无泄漏特性，避免了因泄漏而产生的环境污染和成本损失。

应用场景

电动耐磨调节陶瓷球阀主要应用于电力、石油、化工、冶金、采矿、污水处理等工业领域，尤其是面对高磨损、强腐蚀、高温、高压等恶劣工况，陶瓷阀更显示出它的良好性能。例如，它可以用于各种酸、碱、盐类液体、气体介质环境，硬密封阀尤其适用于带颗粒、纤维状介质环境。

结构与工作原理

陶瓷球阀的启闭由阀杆带动球体90°旋转，实现开关或0~90°的调节。

电动耐磨调节陶瓷球阀是一种性能优良、应用广泛的阀门类型，它的出现为各种工业领域解决了许多实际问题，提供了一个可靠的解决方案。