

# 球阀厂家 林芝球阀 斯纳威阀门科技

产品名称	球阀厂家 林芝球阀 斯纳威阀门科技
公司名称	潍坊斯纳威阀门科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市潍城经济开发区豪德中路以东、工业四街以南雅龙国际贸易广场7号楼128
联系电话	15610258119

## 产品详情

球阀分有：浮动球阀、固定球阀、轨道球阀、V型球阀、三通球阀、不锈钢球阀、铸钢球阀、锻钢球阀、卸灰球阀、抗硫球阀、气动球阀、电动球阀、卡套球阀、焊接球阀。

按壳体/主体材料分类，球阀可分为：

1. 金属材料阀门：如碳钢阀门、合金钢阀门、不锈钢阀门、铸铁阀门、钛合金阀门、蒙乃尔阀门、铜合金阀门、铝合金阀门、铅合金阀门等。
2. 金属阀体衬里阀门：如衬胶阀门、衬氟阀门、衬铅阀门、衬塑阀门、衬搪瓷阀门。
3. 非金属材料阀门：如陶瓷阀门、玻璃阀门、塑料阀门。

球阀的主要特点是本身结构紧凑，易于操作和维修，球阀价格，适用于水、溶剂、酸和等一般工作介质，球阀采购，而且还适用于工作条件恶劣的介质，如氧气、和乙烯等。球阀阀体可以是整体的，也可以是组合式的。球阀在管路中主要用来做切断、分配和改变介质的流动方向。球阀是近年来被广泛采用的一种新型阀门，流体阻力小，其阻力系数与同长度的管段相等。

按密封结构原理，球阀分为浮动球球阀和固定球球阀。前者主要靠流体压力将球体压紧在出口端的阀座上，形成浮动状的密封，因而使用的压力和口径受到限制。而后者的球体由安装在阀体上的上下两个轴承支持，球体的位置固定，球阀厂家，密封作用是靠弹簧和流体压力使阀座压向球体而实现的，林芝球阀，因而启闭力矩比浮动球球阀小得多，适用于高压和大口径场合。普通的直通式球阀主要用于截断流体，不宜用于调节流量，以免密封圈被冲蚀。三通式和四通式球阀用于流体换向。

球阀厂家-林芝球阀-斯纳威阀门科技由潍坊斯纳威阀门科技有限公司提供。潍坊斯纳威阀门科技有限公司（[www.wfsinawei.com](http://www.wfsinawei.com)）为客户提供“阀门,电动阀门,气动阀门”等业务，公司拥有“斯纳威”等品牌，专注于调节阀等行业。欢迎来电垂询，联系人：吴经理。