

波纹管截止阀，抗生素截止阀，卫生级，WKJ41F

产品名称	波纹管截止阀，抗生素截止阀，卫生级，WKJ41F
公司名称	欧电阀门集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省温州市瓯江口产业集聚区昆鹏街道雁鸿路1099号
联系电话	0577-86889623 13758433722

产品详情

WKJ41F波纹管抗生素截止阀适用于多种工况的场合。

WKJ41F波纹管抗生素截止阀在医药制造业中，无菌流程设备由许多水平管道和垂直管道组成，在制药设备的设计中，由于管道位置和定的位置安装使用这种波纹管截止阀。WKJ41F

WKJ41F波纹管抗生素截止阀密封垫采用耐高温聚四氟乙烯，耐腐蚀，确保无内外漏。阀体底部可以根据客户需要开设排泄孔，耐高温 泄漏水平。包括有阀体、阀盖、阀瓣及联动阀瓣的阀杆，阀盖内设有与阀体上连接通道垂直设置的阀杆活动空间，阀瓣包括有伸至阀盖上的活动空间内并与阀杆连接，密封端处于连接通道内并朝向密封座设置，阀盖的活动空间与阀体的连接通道之间设

封的密封组件，该密封组件处于阀瓣的连接端与密封端之间。

WKJ41F 波纹管抗生素截止阀产品特点：

- 1、具有较强的杀菌、清毒功能，防止产品染菌。
- 2、密封垫采用耐高温聚四氟乙烯复合材料制成。
- 3、密封垫、阀体中道密封圈，阀杆填料全部采用**聚四氟乙烯材料。寿命长、耐腐蚀，确保无内外漏。
- 4、流线型的流道，使得压力损失小。
- 5、密封垫可更换，拆卸更方便，维护费用低。
- 6、设计合理，无死角，能有效的降低制药生产中的染菌率，为抗生素无菌生产提供了可靠的保证；
- 7、结构精密，密封性能好，杜绝了跑、冒、滴、漏、节约了能源消耗，为车间文明生产提供了有利条

件；

8、材质可靠、制作精细、经久耐用，密封采用聚四氟乙烯，耐腐蚀性能强，大修时只需更换垫片，拆卸容易、维修方便，降低

9、产品结构合理、密封可靠，双重坚固耐用的波纹管密封设计（波纹管+填料），保证阀杆的零泄漏。没有流体损失，提高工标准。 10、密封面堆焊Co基硬质合金、耐磨、耐腐、抗摩擦性能好、使用寿命长

11、阀杆调质及表面氮化处理，有良好的抗腐和抗摩擦性能；阀杆升降位置指示，更直观。