

## 医药级TPV蠕动泵管

专为传输各种化学试剂设计的特殊结构软管，保证了对各种腐蚀性液体的良好耐受性，特别适用于传输酸，碱，醇类化学物质。符合FDA食品接触要求。

### 应用

- 化学试剂传输
- 打印油墨传输
- 实验室化学试剂传输
- 酒类传输
- 洗涤剂 and 清洁剂传输
- 气体传输管路其他腐蚀性液体传输管路



### 特点

- 米色或黑色
- 长蠕动泵使用寿命
- 化学耐受性好
- 抗化学溶胀
- 无添加型化剂
- 极低气体渗透率
- 70A 邵氏硬度

### 法规和认证

- 符合 FDA 21CFR 177.2600
- RoHS
- REACH

### 特性

医药级 TPV 蠕动泵管具有较低的永久压缩变形量,可保证在长时间蠕动泵使用中,即使受到连续挤压,也能回弹至初始形态,保证了液体传输流量的稳定性。同时,采用双层结构,特殊耐腐蚀内层材料保证了对强酸,强碱和大部分有机溶剂的良好耐受性,可广泛应用于各种高低温环境(-50 度至 80 度),有机酸碱溶液输送实验室,医疗和制药用蠕动泵应用领域中。