

百思康™ 硅胶管

蠕动泵专用泵管

LONGER 兰格
精于流体传输

◎ 产品特点

百思康™系列硅胶管是基于兰格公司多年蠕动泵传输与处理技术的研究与应用经验,采用精制硅胶原料制作而成,具有透明度高,耐磨性好,渗透率低,回弹力强,压缩后不易形变等特点,是蠕动泵动力传输应用的优选管材。

- > 符合美国药典标准USP Class VI
- > 符合美国FDA标准《FDA 21 CFR 177.2600》
- > 符合美国NSF 51标准
- > 满足欧盟RoHS要求
- > 满足欧盟REACH要求
- > 满足中国食品安全标准GB4806.11-2016



百思康™系列蠕动泵硅胶管专为GMP制药工艺而打造,同时可广泛应用于生命科学,医疗设备,食品饮料等领域。该系列硅胶管已通过美国USP Class VI/FDA认证,同时满足RoHS指令要求,为高品质的流体传输提供可靠保障。

◎ 典型应用

- √ 培养基添加
- √ 超滤和浓缩
- √ IVD试剂灌装
- √ 培养基灌装
- √ 冷却液传输
- √ 发酵过程酸碱性平衡
- √ 口服液灌装
- √ 疫苗灌装
- √ 缓冲液输送
- √ 生理盐水传输



400-620-5333

专属洁净生产空间，优化工作流程，严格质量把控，为无污染流体传输，提供可靠保证。



◎ 软管规格

产品编号	管号	内径 (mm)	外径 (mm)	壁厚 (mm)	包装长度 (m/pkg)	硬度 (邵A)	扯断强度 (MPa)	扯断延长率 (%)	撕裂强度 (kN/m)	材料
05.50.741	14#	1.6	5	1.7	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	铂金硫化硅胶
05.50.742	19#	2.4	5.8	1.7	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.743	16#	3.2	6.4	1.6	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.744	25#	4.8	8	1.6	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.745	17#	6.4	9.6	1.6	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.746	18#	7.9	11.1	1.6	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.747	15#	4.8	9.6	2.4	15	50-55	≥7.0	≥500	≥18	
05.50.748	24#	6.4	11.2	2.4	15	50-55	≥7.0	≥500	≥18	
05.50.749	35#	7.9	12.7	2.4	15	56-60	≥7.0	≥300	≥18	
05.50.750	36#	9.5	14.3	2.4	15	56-60	≥7.0	≥300	≥18	
05.50.751	73#	9.5	16.1	3.3	15	50-55	≥7.0	≥500	≥18	
05.50.752	82#	12.7	19.3	3.3	15	50-55	≥7.0	≥500	≥18	
05.50.753	86#	9.5	22.3	6.4	15	50-55	≥7.0	≥500	≥18	
05.50.754	88#	12.7	22.3	4.8	15	56-60	≥7.0	≥300	≥18	
05.50.755	90#	19	31.8	6.4	15	50-55	≥7.0	≥500	≥18	
05.50.756	92#	25.4	35	4.8	15	50-55	≥7.0	≥500	≥18	

使用温度范围:-30°C~250°C,可耐受反复高温及紫外线消毒。

◎ 双层塑料密封包装, 独立包装盒, 满足GMP准则



◎ 完善的生产文件管理, 便于批次追溯, 简化验证过程



兰格恒流泵有限公司

地址: 保定国家高新技术产业开发区大学科技园
6号楼B座3-4层
邮编: 071051
销售电话: 0312-3138553 3132333 3138011
售后电话: 0312-3127877
销售传真: 0312-3168553
E-mail: info@longerpump.com
Https: //www.longerpump.com.cn