

百思康®硅胶管



◎ 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。

- > USP Class VI
- > USP<87>体外细胞毒性测试
- > USP<85>内毒素<0.25EU/mL(USP注射用水要求)
- > FDA 21 CFR 177.2600
- > NSF 51
- > RoHS
- > REACH
- > GB4806.11-2016

◎ 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



TUBING

◎ 软管规格

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

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
05.50.786	13#	0.8	4.2	1.7	15	56-60	≥7.0	≥300	≥30	铂金硫化硅胶
05.50.766	14#	1.6	5	1.7	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.767	19#	2.4	5.8	1.7	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.768	16#	3.2	6.4	1.6	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.769	25#	4.8	8	1.6	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.770	17#	6.4	9.6	1.6	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.771	18#	7.9	11.1	1.6	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.772	15#	4.8	9.6	2.4	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.773	24#	6.4	11.2	2.4	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.774	35#	7.9	12.7	2.4	15	56-60	≥7.0	≥300	≥30	
05.50.775	36#	9.5	14.3	2.4	15	56-60	≥7.0	≥300	≥30	
05.50.776	73#	9.5	16.1	3.3	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.777	82#	12.7	19.3	3.3	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.778	86#	9.5	22.3	6.4	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.779	88#	12.7	22.3	4.8	15	56-60	≥7.0	≥300	≥30	
05.50.780	90#	19	31.8	6.4	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.781	92#	25.4	35	4.8	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.760	26#	6.4	13	3.3	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.761	184#	15.9	22.5	3.3	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.762	185#	8	16	4	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.763	186#	12	20	4	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.764	187#	16	24	4	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	
05.50.765	188#	17	25	4	15	50-55	≥7.0	≥500	≥30	

* 使用温度范围: -30°C~250°C,可耐受反复高温及紫外线消毒

Tel: 0312-3138553 3132333 3138011

Fax: 0312-3168553

Internet: www.longerpump.com.cn

E-mail: info@longerpump.com