

检测报告

报告编号: FDD01F001921001C

第 1 页 共 3 页

委托单位:

地 址:

样品信息:

样品名称 : 硅橡胶管
材质 : 硅橡胶
制造商 :
样品接收日期 : 2013.08.30
样品检测日期 : 2013.08.30~2013.09.05

检测要求: 按照客户要求, 依据 GB 4806.1-1994 《食品用橡胶制品卫生标准》的要求进行检测。

检测方法: 请参见下页。

检测组分: 白色硅橡胶

检测结果: 请参见下页。

检测结论: 送检样品的所检验项目符合 GB 4806.1-1994 《食品用橡胶制品卫生标准》中除高压锅密封圈外的其他产品的规定。

主 检:

黄奎付

审 核:

蒋翠

批 准:

刘涛

刘涛
授权签字人

日 期:



深圳市华测检测技术股份有限公司

检测报告

报告编号: FDD01F001921001C

第 2 页 共 3 页

检测方法:

序号	检测项目	检测方法
1	感官	GB/T 5009.64-2003
2	蒸发残渣	GB/T 5009.60-2003
3	高锰酸钾消耗量	GB/T 5009.60-2003
4	锌	GB/T 5009.64-2003
5	重金属 (以 Pb 计)	GB/T 5009.64-2003

检测结果:

序号	检测项目	检测结果	方法检出限	标准限值	单位
1	感官				
	成品外观	符合标准要求	/	色泽正常, 无异嗅、无异物。	/
	浸泡液	符合标准要求	/	不应有着色, 无异嗅、无异味。	/
2	蒸发残渣				
	水浸泡液	3.5	3.0	≤30	mg/L
	4%乙酸浸泡液	7.5	3.0	≤2000	mg/L
	65%乙醇浸泡液	9.0	3.0	≤40	mg/L
	正己烷浸泡液	586.5	3.0	≤2000	mg/L
3	高锰酸钾消耗量 (水浸泡液)	N.D.	1.0	≤40	mg/L
4	锌 (4%乙酸浸泡液)	N.D.	2.5	≤20	mg/L
5	重金属 (以 Pb 计) (4%乙酸浸泡液)	<1.0	/	≤1.0	mg/L

备注: 1. N.D. = 未检出 (<方法检出限)

2. ≤ = 小于或等于

3. mg/L = 毫克每升

4. < = 小于

深圳市华测检测技术股份有限公司

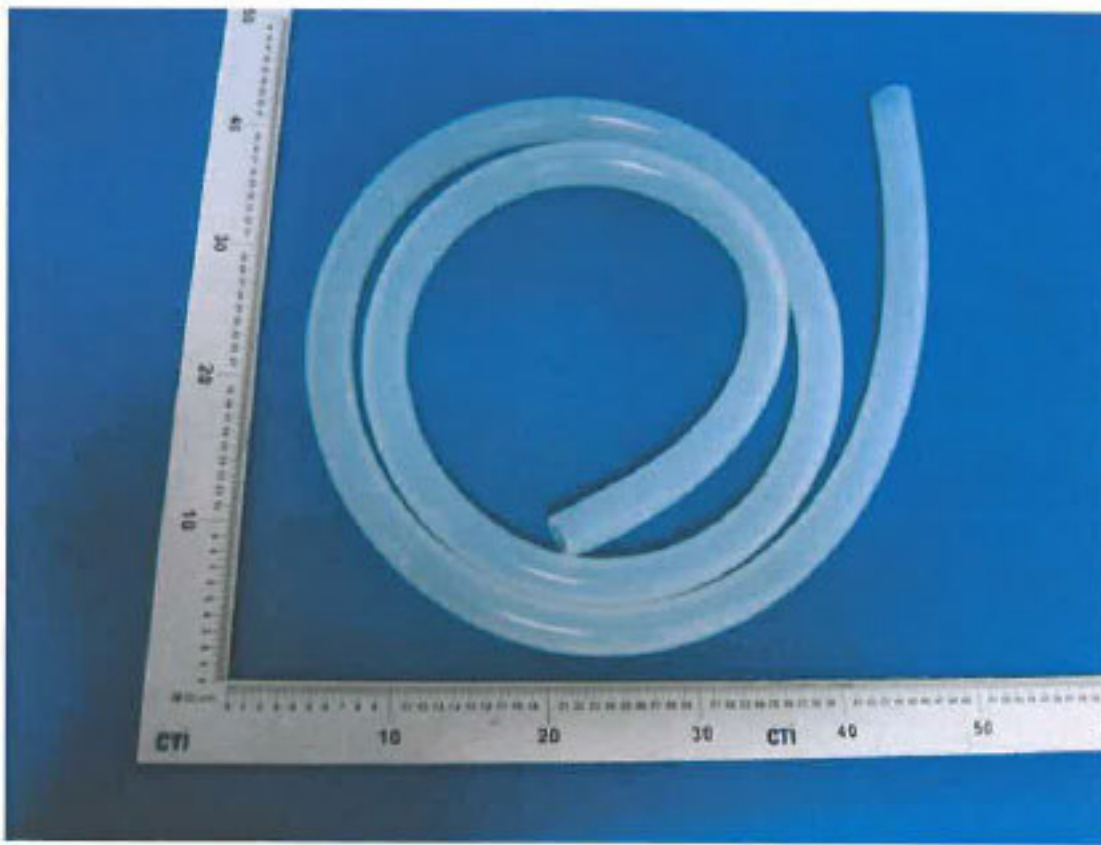
 检测
 SZ
 报告专

检测报告

报告编号: FDD01F001921001C

第 3 页 共 3 页

样品图片



*** 报告结束 ***

检测报告无批准人签字及“报告专用章”无效，本报告检测结果仅对受测样品负责。未经 CTI 书面同意，不得部分复制本报告。

