

# 高透明 美国苏威PSU P-1700 奶瓶 高刚性 耐高温 食品级聚砜

产品名称	高透明 美国苏威PSU P-1700 奶瓶 高刚性 耐高温 食品级聚砜
公司名称	东莞市丰禾塑胶原料有限公司
价格	116.00/千克
规格参数	品牌:美国苏威 特性级别:透明级,耐高温,抗化学性 用途级别:食品级
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶商务中心10栋101
联系电话	15814225672 15814225672

## 产品详情

# Udel P-1700

聚砜Udel P-1700 物性表基本信息

特性

耐碱

耐酒精

耐热性,高

耐酸

耐碳氢化合物

耐洗涤剂

耐蒸汽

热消毒

韧性良好

生物兼容性

食品接触的合规性

水解稳定

用蒸汽消毒

优良外观

尺寸稳定性良好

电子束消毒

放射性可透的

辐射消毒

高压锅消毒

好的消毒性

环氧乙烷消毒

抗伽马辐射

耐化学性良好

	食品服务领域
	外科器械
	微波炉炊具
	牙齿应用领域
	医疗/护理用品
	医疗器材
用途评级	医疗器械
	汽车/电子应用领域
	电气应用
	电器用具-*部分
	阀门/阀门部件
RoHS 合规性 外观	NSF 部件
	RoHS 合规
	管道配件
形式	透气管/微董
	粒子
	家电部件
	汽车电子

物理性能额定值单位制测试方法	注射成型	1.24
	薄膜挤出	
熔流率(熔体流动速率) (343 ° C/2.16 kg)	管路挤出成型	6.5
	机器加工	
收缩率 - 流动	挤出	0.70
	挤出吹塑成型	
吸水率 (24 hr)	片材挤出成型	0.30
	热成型	
机械性能额定值单位制测试方法	型材挤出成型	2480
	注吹成型	
抗张强度		70.3
弯曲模量		2690
弯曲强度		106
冲击性能额定值单位制测试方法		69
拉伸冲击强度		420
耐热性能额定值单位制测试方法(未退火)		174

线形热膨胀系数 - 流动 5.6E-5

体积电阻率额定值单位制测试方法 3.0E+16

介电强度 17

介电常数

60 Hz 3.03

1 kHz 3.04

1 MHz 3.02

耗散因数

60 Hz 7.0E-4

1 kHz 1.0E-3

1 MHz 6.0E-3

目录

00001. 1 PSU塑料释义

00002. 2 性质

00003. 3 物料性能/用途

00004. 4 PSU的应用状况