

TPX 日本三井DX845坚硬 无气味/无味道

产品名称	TPX 日本三井DX845坚硬 无气味/无味道
公司名称	东莞市越泰新材料有限公司
价格	72.00/件
规格参数	日本三井:吹塑 薄膜级 DX845:耐磨 日本:底流动
公司地址	东莞市樟木头莞樟路23号五号
联系电话	180-98275951 13450060513

产品详情

TPX 日本三井DX845、BMZ230、D4542、

特性（耐高温、清晰透明、熔点高、耐化学性、耐酸、耐酒精、耐冲击）：应用：烧杯、培养皿、培养箱（透明性、耐化学性、透水气性）；化妆品容器、瓶盖（香精）（本身不具塑胶气味、不会干扰原始的香气）；微波炉餐盒、食器容器（无毒、耐温性佳、不吸收微波）；电子、电气零件、LED模条、包覆电缆（绝缘性、挤出级）；医疗器械：窥镜管、注射器（卫生）；烤箱器具（高温）；薄膜（挤出级）

基本信息

刚性，高

机构评级

气味低到无
EU Unspecified Rating

FDA 未评级

形式 加工方法

JHOSPA 未评级
粒子
注射成型

物理性能额定值单位制测试方法

0.833

熔流率 (熔体流动速率)	21
收缩率	
流动	2.1
横向流动	1.7
硬度 (邵氏硬度) 单位制测试方法	90
机械性能 (拉伸强度) 单位制测试方法	1860
抗张强度	
屈服, 23 ° C	26.0
23 ° C	20.0
伸长率 (断裂, 23 ° C)	32
弯曲模量 (23 ° C)	1770
弯曲强度 (23 ° C)	51.0

热性能额定值单位制测试方法(测试方法未退火)	90.0
维卡软化温度	177
熔融温度	235
线形热膨胀系数 - 流动	3.8E-4
电性能额定值单位制测试方法	1.0E+16
介电强度	63
介电常数	2.12
力学性能额定值单位制测试方法	1.463
透明度	93.0
雾度	0.90