## PC/ABS AC2000台化-TAIRILOY 阻燃防火PC/ABS

产品名称	PC/ABS AC2000台化-TAIRILOY 阻燃防火PC/ABS
公司名称	东莞市常平金红塑胶原料经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:台化 型号:AC2000 产地:中国
公司地址	樟木头镇百顺小区3巷5号
联系电话	18200646066 15914033897

## 产品详情

收缩率 - 流动 (3.20 mm)

TAIRILOY AC2000聚碳酸酯+丙烯腈丁二烯苯乙烯台塑公司产品说明:FCFC PC/ABS树脂AC2000符合UL、SGS和环保证书的要求。、

TAIRILOY AC2000 物性表 PC/ABS AC2000台化-TAIRILOY 阻燃防火PC/ABS

基 <b>素信编</b> 号 机构评级 RoHS 合规性 UL文件号 形式 加工方法 <b>物理</b> 性能额定值单位制测试方法	E162823-224725 EC 1907/2006 (REACH) RoHS 合规 E162823 粒子 注射成型
23 ° C	1.15
熔流率(熔体流动速率) (240° C/5.0 kg)	7.0

0.40 到 0.60

<b>遼度額度</b> 值单位制测试方法 R级,23°C	112
R 计秤, 23 ° C	112
<b>抗械强健</b> 额定值单位制测试方法 23°C	53.9
23 ° C	54.0
弯曲模量 (23°C)	2450
弯曲强度 (23°C)	89.0
<b>港職性無額案連単位制测试形</b> 加)	590
<b>栽性能额変態温度制測試済</b> ,法退火, 6.35 mm)	106
可燃整察美色植测域方式去All Colors)	НВ
<b>洼躱뛢</b> 宧值单位制	100 到 110
干燥时间	3.0 到 4.0
建议的大水分含量	0.020
料斗温度	60.0 到 80.0

料筒后部温度 220 到 250

料筒中部温度 240 到 270

料筒前部温度 240 到 270

加工(熔体)温度 250 到 270

模具温度 70.0 到 90.0

背压 0.345 到 0.689

**闰射说明**erature: 230 to 270 ° CInjection Volume: 30 to

80% of injection machine's capacity

## PC/ABS AC2000台化-TAIRILOY 阻燃防火PC/ABS

SP179 PP | 聚丙烯#百折胶|软胶 茂名石化 规格级别: 嵌段共聚注塑产品用途: 改性后用于汽车保险杠,或用于 Panlite GN-3630H聚碳酸酯30% 玻璃纤维增强材料帝人有限公司产品说明:玻璃纤维增强级-30%玻璃纤维,阻燃 LNP THERMOCOMP RB006 compound聚酰胺66 30% 玻璃珠 沙伯基础创新塑料 产品说明: LNP THERMOCOM Globalene ST302聚丙烯合金Lee Chang Yung Chemical Industry Corp.产品说明: Globalene ST302是一种聚丙烯合金 通过 ROHS 认证 加工性能良好 耐冲击 典型应用领域包括: 薄板 电气用具 电线电缆 软管

Pebax7033 SA 01聚醚嵌段酰胺 法国阿科玛 产品说明:聚醚嵌段酰胺Pebax7033 SA 01是一种热塑性弹性体,由柔的 Borealis PP HC205TF聚丙烯均聚物Borealis AG产品说明:HC205TF是一种聚丙烯均聚物,用于热成型包装应用。 的感官特性、在环境温度下硬度和冲击强度的良好平衡。、

td style="">Grilon TS V0聚酰胺66/6共聚物EMS-GRIVORY产品说明: Grilon TS

V0是一种聚酰胺66/6共聚物(尼龙66/6)材料,。

该产品在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区有供货,加工方式为:注射成型。Grilon TS

V0的主要特性有: 阻燃/额定火焰 通过 ROHS 认证 Flame

Retardant典型应用领域包括: 电气/电子应用 电气用具 电线电缆 汽车行业 软管 杜邦性能聚合物Zytel 7331J NC010尼龙6(未验证数据\*\*)聚合物、热塑性塑料、尼龙、尼龙6杜邦高性能聚合 模克隆 9425聚碳酸酯20% 玻璃纤维增强材料Covestro-聚碳酸酯产品说明: MVR(300)°C/1.2千克)5.0厘米/ 熔体温度310-330°C类;挤压;仅提供不透明颜色PC/ABSAC2000台化-TAIRILOY阻燃防火PC/ABS

PC 8330 用途: 其它 重要参数:熔体流动速率:220 g/10min 密度:1.2 g/cm3 成型收缩率:0.5 % 缺口冲击强度:12 Ultramid B3G8聚酰胺640% 玻璃纤维增强材料巴斯夫公司产品说明:适用于汽车踏板和模块的玻璃纤维增强注 TECHNYL A 205F NATURAL聚酰胺66Solvay Engineering Plastics产品说明: TECHNYLA 205F Natural是一种用于 lubricop LUBRICOMP SFL2A lubricop SFL2A是一种基于尼龙12树脂的 LUBRICOMP , 含有50%玻璃纤维、10% PC(聚碳酸酯#防弹胶)/GN-3430R/日本帝人 用途: 其它 特性备注:含玻璃纤维重要参数:密度:1.44 g/cm3 热变形温度:148

POLIMAXX K4527 聚丙烯无规共聚物、IRPC公共有限公司ROHS、MSDS、FDA PC/ABS AC2000台化-TAIRILC Grivory GV-2HPolyamide 66 + PA 6I/X20% 玻璃纤维增强材料EMS-GRIVORY产品说明:Grivory GV-2H是一种F该产品在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区有供货,加工方式为:挤出或注射成型。Grivory GV PC LS2 用途:照明灯具,光学级 重要参数:熔体流动速率:11 g/10min 密度:1.2 g/cm3 吸水率:0.15 % 缺口冲击强 S3000VR PC | 聚碳酸酯#防弹胶上海三菱 规格级别:注塑备注说明:特性:耐候性改良,低粘度 PC ECF2015R 用途:纤维级 重要参数:密度:1.26 g/cm3 吸水率:0.1 % 成型收缩率:0.05 % 缺口冲击强度:9 拉伸 KOPELEN JM-360抗冲击共聚聚丙烯乐天化学公司、产品说明:、JM-360是一种高抗冲嵌段共聚物,其乙烯含物理性能平衡。