TAIRIREX HIPS MP6500 台化 中耐冲级聚本乙烯 低残留单体

产品名称	TAIRIREX HIPS MP6500 台化 中耐冲级聚本乙烯 低残留单体
公司名称	京冀(广州)新材料有限公司
价格	12.00/千克
规格参数	HIPS:中耐冲级聚本乙烯 MP6500:低残留单体 台化:文具、玩具、家電零件
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号(自编1号楼)X130 1-E014087(注册地址)
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

TAIRIREX MP6500

HIPS

台化 (Formosa)

产品描述

特性:中衝擊性用途:文具、玩具、家電零件、衣架、時鐘殼、FRP攙配

PS | TAIRIREX MP6500 | 台湾台化

特性备注:生产厂商:台湾台化

PS | TAIRIREX HP8250 | 台湾台化

特性备注:生产厂商:台湾台化

PS | TAIRIREX GP5500 | 台湾台化

特性备注:生产厂商:台湾台化

PS | TAIRIREX GP525N | 台湾台化

特性备注:生产厂商:台湾台化

PS | TAIRIREX GP5250 | 台湾台化

特性备注:生产厂商:台湾台化

PVC | Formolon 676 | 台湾台化

用途:薄膜,片材,电线护套,通用,绝缘材料,医疗/护理用品

特性备注:生产厂商:台湾台化

PVC | Formolon 622F | 台湾台化

特性备注:生产厂商:台湾台化

PVC | Formolon NVA | 台湾台化

特性备注:生产厂商:台湾台化

PVC | Formolon AWS | 台湾台化

用途:型材

特性备注:生产厂商:台湾台化

PVC | Formolon 614 | 台湾台化

特性备注:生产厂商:台湾台化

TAIRIREX HIPS MP6500 台化中耐冲级聚本乙烯低残留单体 TAIRIREX MP6500 **HIPS** 台化 (Formosa) 产品描述 特性:中衝擊性用途:文具、玩具、家電零件、衣架、時鐘殼、FRP攙配 属性资料供应商 分享到 基本信息 原厂资料 物性表-ASTM & ISO(中英文) 技术参数 物理性能值/单位测试标准测试条件 熔体体积流动速率(MVR) 200 ° C/5.0 kg 7 cm/10 min ISO 1133 熔体质量流动速率(MFR) 200 /5 Kg 7 g/10 min ASTM D 1238 机械性能值/单位测试标准测试条件 拉伸强度 270 kg/cm ASTM D 638 23

26 Mpa ISO 527
拉伸延伸率
-
40 % ISO 527
-
40 % ASTM D 638
23
弯曲强度
-
520 kg/cm ASTM D790
23
-
51 Mpa ISO 178
弯曲模量
25000 kg/cm ASTM D790
23
弯曲模量
2450 Mpa ISO 178
拉伸模量
22000 kg/cm ASTM D638
23
拉伸模量
2160 Mpa ISO 527
冲击性能 值/单位 测试标准 测试条件
悬臂梁缺口(Izod Notched)
23 (73)

