

PC日本出光 PC日本帝人 PC日本三菱塑料总代理商

| | |
|------|--|
| 产品名称 | PC日本出光 PC日本帝人 PC日本三菱塑料总代理商 |
| 公司名称 | 苏州嘉力源国际贸易有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:日本出光 日本帝人 日本三菱 型号:PC塑料 聚碳酸酯PC 原厂原包:25KG/包 |
| 公司地址 | 昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号 (注册地址) |
| 联系电话 | 19851216281 19851216281 |

产品详情

PC日本出光 PC日本帝人 PC日本三菱塑料总代理商

苏州嘉力源国际贸易有限公司代理PC塑料10多年，专业代理销售PC德国科思创（上海科思创PC）、PC美国沙伯基础、PC韩国LG、PC日本帝人、PC日本出光、PC日本三菱、PC台湾奇美等品牌全系列型号，货源充足，全国配送，PC塑料应用广泛，我司所销售的产品均可开具13%的增值税票及免费随货提供原料认证报告;UL认证、FDA认证、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表等等。品质保证，欢迎来电询价订购！

出光 TARFLON NEOTM PC ZG1950

>PC-FR< 聚合物:硅氧烷共聚物

阻燃等级:HB · V-1 · V-0 · 5VB · 5VA 熔融指数:11cm³/10min 缺口冲击:76.53kJ/m² 热变形温度: 138C

符合规定:UL · UL-746C F1

出光TARFLONTM PC IRY2200

PC-FR<阻燃等级: V-0 熔融指数:12 m³/10min 缺口冲击:80 kJ/m² 符合规定:UL-746C F1 · UL 材料用途:复印机部件 · 投影仪 · 打印机部件 · 电池盒 · 连接器 · 模块插头，继电器外壳 · 端子台 · 电视机外壳 · LED · 灯罩 · 外盖 · 火灾报警应用

出光TARFLONTM PC LC1500

>PC<阻燃等级: V-2

熔融指数: 65 cm³/10min缺口冲击: 15 kJ/m²符合规定: UL 材料用途: 液晶导光板

出光 TARFLONM PC IR2200

>PC阻燃等级: HB · V-2 熔融指数: 12 cm³/10min 缺冲击:80 J/m² 符合规定: UL · UL-746C F2 材料特性:易脱模 · 通用级材料用途:电子电器应用 · 电气元件 · 烘干机 · 电视机外壳 · 灯罩 · 斗 · 剃须刀 · 吸尘器 · 头盔 · 护目镜

出光 TARFLONTM PC AZ2201

>PC-FR< 阻燃等级:V-2 · V-0 熔指数:12 m³/10min 缺冲击:81.63 kJ/m² 热变形温度:138C 符合规定:UL 材料用途:复印机部件 · 投影仪 · 打印机部件 · 电池盒 , 连接器 · 模块插头 · 继电器外壳 · 端子台 · 电视机外壳 · LED。灯 · 外盖 · 火灾报警应用

出光 TARFLONTM PC URZ2501

>PC-MD20-FR(40)< 阻燃等级: V-2。 V-0 熔融指数:18 cm³/10min热变形温度:127C缺口冲击:30kJ/m²合规定: UL 材料特性:高反射率 材料用途:LED导光板 · 液晶反光板

帝人 PANLITE PC L-1250Y

热变形温度:142 ° C<粘度: 中粘度阻燃等级:HB · V-2 熔融指数:8.00 cm³/10min缺口冲击:76 kJ/m²符合规定:RoHS · UL · UL-746C F2 材料特性透明 · 易脱模 材料用途:通用

帝人 PANLITE PC L-1225Z100

>PC<粘度: 低粘度阻燃等级:HB · V-2熔融指数:12cm³/10min 缺口冲击:71 kJ/m²热变形温度:141C符合规定:UL · UL-746C F1 材料特性: 透明 · 耐候性好 · 易脱模 材料用途:汽车领域的应用 · LED · 通用汽车规格:GMGMPPC.009

帝人 PANLITE PC L1225Y

热变形温度: 141 ° C符>PC< 粘度:低粘度 阻燃等级: HB · V-2 熔融指数:11cm³/10min 缺口冲击:71 kJ/m²合规定: UL · UL-746C F2 材料特性: 透明 · 易脱模 料用途:通用 汽车规格:GM QK 005931 Color: Clear

帝人 PANLITE PC L-1225L

PC<粘度: 超低粘度 阻燃等级: HB · V-2 缺口冲击: 67 kJ/m² 热变形温度: 139C 熔融指数: 18 cm³/10min 符合规定: UL · UL-746C F2 材料特性: 透明 · 易脱模 材料用途: 通用 汽车规格: GM GMPPC.015 · GM GMPPC.001

帝人 PANLITE PC L-1250Z100

>PC< 粘度: 中粘度 阻燃等级: HB · V-2 熔指: 8.00 cm³/10min 缺冲击: 76 kJ/m² 热变形温度: 142C 符合规定: RoHS · UL · UL · UL-746C F1 材料特性: 透明 · 耐候性好 · 易脱模 材料用途: 汽车领域的应用 · 通用

帝人 PANLITE PC L-1250Z

PC< 粘度: 中粘度 阻燃等级: HB · V-2 熔融指数: 8.00 cm³/10min 缺口冲击: 76J/m² 热变形温度: 142C 符合规定: RoHS · UL · UL · UL-746C F1 材料特性: 透明 · 耐候性好 · 易脱模 材料用途: 汽车领域的应用 · 电子电器外壳 · 电器面板 · 建筑材料 · 通用