

PC日本帝人塑料全国直销商

产品名称	PC日本帝人塑料全国直销商
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:日本帝人代理商 型号:PC塑料
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日本帝人塑料全国直销商

帝人 PANLITER PC LV-2225Y

符合规>PC<粘度:低粘度

阻燃等级: V-2

熔融指数: 11 cm³/10min

缺口冲击:71 J/m²

热变形温度: 141 ° C

符合规定: UL · UL-746CF2

材料特性:透明 · 易脱模 材料用途:通用

帝人 PANLITER PC G-3130H

PC-GF30-FR< 阻燃等级: V-2。 V-1

缺口冲击:9.18 kJ/m²

热变形温度:146C

帝人 PANLITER PC ML-3120ZLP

>PC<阻燃等级: V-2

熔融指数:18 cm³/10min

缺口冲击:10 J/m²

符合规定: UL

材料特性: 光扩散级

帝人 PANLITER PC LN-3000RM

PC-FR(40)< 阻燃等级:V-2 · V-0

缺口冲击:60J/m²

热变形温度:98.0C

符合规定: UL

材料特性:高反射率

材料用途:照明应用 · LED · 反射镜

帝人 PANLITER PC ML-3104ZHP

>PC<阻燃等级: V-2

熔融指数:8 cm³/10min

缺口冲击:25 kJ/m²

符合规定: UL

材料特性: 光扩散级

帝人 PANLITER PC L-1225

>PC<阻燃等级:HB · V-2

缺口冲击:8469 J/m²

热变形温度: 142 ° C

符合规定:UL · UL-746C F2

帝人 PANLITER PC ML-3120ZHP

>PC<阻燃等级: V-2

熔融指数: 8 cm³/10min

缺口冲击:20 kJ/m²

材料特性: 光扩散级

符合规定:UL

PC日本帝人代理商，PC日本帝人官方代理，PC日本帝人授权代理，PC日本帝人总代理

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

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 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

熔融指数:8.00cm³/10min

缺口冲击: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:8.00cm³/10min

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

帝人 PANLITER PC L-1225Z

>PC<阻燃等级:HB · V-2

缺口冲击:84.69 J/m²

热变形温度: 141 ° C

符合规定:UL · UL-746CF1

材料用途:容器