

# 镜面高光ABS 台湾奇美/PA-718 耐刮花 黑色高光ABS电器外壳专用料 无麻点

产品名称	镜面高光ABS 台湾奇美/PA-718 耐刮花 黑色高光ABS电器外壳专用料 无麻点
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	23.00/千克
规格参数	ABS:镜面高光 PA-718:耐刮花 台湾奇美:黑色高光ABS电器外壳专用料 无麻点
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

镜面高光ABS 台湾奇美/PA-718 耐刮花 黑色高光ABS电器外壳料 无麻点

ABS/台湾奇美/PA-718/耐刮花/\*\*\*/镜面/高光ABS原料 产品详情：台湾奇美ABS PA-718是一种高光泽（高光程度：乌黑发亮）颜色为黑色，抗刮花镜面ABS原料。镜面：顾名思义产品表面高光乌黑发亮程度可以当镜子使用的材料。表面硬度高，耐划伤性能好，耐候性能\*\*\*等特点，从而实现了免喷涂的目的，产品对环境友好，实现了人与自然的和谐统一。

黑色高光ABS PA-718应用用途：流动性好，表面更美观，其中炫黑系列具有\*\*\*的黑度，黑色高光ABS实现了功能与美学的\*\*\*结合。产品\*\*\*用于大型电脑显示器，液晶电视，音箱等，家用电器的外壳和前装饰框。家电部件 液晶电视前框、液晶电视底座、液晶显示器外壳、DVD音响外壳、数字相框边框。

特性备注：高光泽、高硬度ABS，钢琴烤漆高光泽 镜面 抗刮花。

重要参数：熔体流动速率:1.6 g/10min 密度:1.125 g/cm<sup>3</sup> 缺口冲击强度:12 拉伸强度:480 MPa 断裂伸长率:30% 弯曲强度:720 MPa 弯曲模量:25000 MPa 硬度:114 维卡软化点:103 热变形温度:98

生产厂商：台湾奇美实业股份有限公司 [查看报价]

ABS/台湾奇美/PA-718/耐刮花/\*\*\*/镜面/高光ABS原料 物性表：

## 产品参数

性能项目 试验条件[状态] 测试方法 测试数据 数据单位

基本性能 流动系数 ASTM D-1238 200 , 5kg 1.6 g/10min

物理性能 比重 23 ASTM D-792 1.125

机械性能 引张强度 1/8 " 6mm/min ASTM D-638 480(6800) kg/cm<sup>2</sup>(lb/in<sup>2</sup>)

拉伸伸长率 1/8 " 6mm/min ASTM D-638 30 %

弯曲强度 1/4 " 2.8mm/min ASTM D-790 720(10200) kg/cm<sup>2</sup>(lb/in<sup>2</sup>)

弯曲弹性率 1/4 " 2.8mm/min ASTM D-790 25000(350000) kg/cm<sup>2</sup>(lb/in<sup>2</sup>)

IZOD冲击强度 1/4 " 23 ASTM D-256 10(1.8) kg · cm/cm(ft-lb/in)

IZOD冲击强度 1/8 " 23 ASTM D-256 12(2.2) kg · cm/cm(ft-lb/in)

硬度 1/2 " ASTM D-785 114 R Scale

热性能 软化点 1/8 " , 50 /hr ASTM D-1525 103(217) ( )

热变形温度 1/4 " , 120 /hr ASTM D-648 98(208) ( )

热变形温度 1/4 " , 120 /hr ASTM D-648 86(186) ( )

燃烧率 UL-94 1/16 " HB

铅笔硬度 Load 765g ASTM D-3363 H+

ABS/台湾奇美/PA-718/耐刮花/\*\*\*/镜面/高光ABS原料 颗粒实拍图：

ABS/台湾奇美/PA-718/耐刮花/\*\*\*/镜面/高光ABS原料

台湾奇美POLYLAC?涵盖市场上之各种不同规格，且经UL和C-UL认证合格，一般级、高流动级、押出级、电镀级、挤出级、透明级、\*\*\*级、食品级、高光级，防火级及耐热级等规格