

AS镇江国亨D-178LB

产品名称	AS镇江国亨D-178LB
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	8.00/kg
规格参数	品牌:镇江国亨
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

产品详情

东莞市通标高分子材料有限公司

如需采购或了解、物性表。sgs报告。ul认证。rohs认证。价格等信息，敬请来电咨询。

AS台湾奇美 PN-107L125 一般级：用途概述：冰箱内部蔬果盒及其他日用品等。

供应AS台湾奇美：AS PN-117L200

：通用级

供应AS台湾奇美：PN-127一般级：用途概述：原珠笔外壳，电器产品之透明面板唱盘盖，电风扇叶等。

供应AS台湾奇美：PN-127H

一般级：用途概述：蓄电池外壳，打火机外壳及要求较高强度之透明物体。

(2)

AS台湾台化：2200AE，NF2200，NF2200AE

(3)AS韩国LG 80HF高耐热性，成型加工性，透明性，耐化学性。

供应AS韩国LG

95HC耐化学性稳定

(4) AS韩国锦湖：350高强度 用概述：

录音带盒、汽车用电池盒、油量机盒、电器零件、化妆器容器、测量机盒、医疗器具、一次用打火机等。供应AS韩国锦湖350HM打火机专用料,

310TR ,

(5) AS德国拜耳：52485 , C552485 , 552495 , SAN 522485 , 0823。

(6)

AS日本旭化成：783 , 767 , 783高强度。

(7)

AS 德国巴斯夫：388S , 368R通用级性能稳定，适于注塑成型和挤出成型，应用于制笔、浴室器具、化妆品容器、盛具、牙刷手柄、磁电池盒和拨号盘等。(8)AS镇江奇美：PN-118L150 , PN-118L100 , PN-128H , PN-128L150 , PN-138H通用级，特性：高强度、高耐化性。

(9)AS镇江国亨：D-168 , D-178 , D-178L200 , D-178LB , 特性：高流动，高耐化学

(10)AS宁波LG：80HF

BU , 80HF WH , 80HF-ICE , ICE80HF , 80HF 特性：高流动性

供应AS宁波LG：S695,特性：耐化学性

中文：AS树脂

英文：AS resin 说明：(AS)塑料简介

-苯乙烯共聚物是由和苯乙烯通过本体法、悬浮法或乳液法制得。透明或半透明的水白色颗粒。相对密度1.06-1.08。折射率1.57。平衡吸水性0.66%。热变形温度82-105。具有高光泽、高透明、高冲击、良好的耐热性和机械性能。刚性大，具有较高的化学稳定性，耐水、耐油、耐酸、耐碱、耐醇类。溶于酮类溶剂和某些芳烃、氯代烃。耐候性中等，脆性较大。拉伸强度

72-78MPa 冲击强度 2.1-2.5kJ/m² 洛氏硬度 R76-80 熔体指数 1.4-3.3g/10min

(AS)比聚苯乙烯有更高的冲击强度和优良的耐热性，耐油性，耐化学腐蚀性。如它能很好地耐某些使聚苯乙烯应力开裂的烃类。而弹性模量是现有热塑性塑料中较高的一种。

AS为苯乙烯-共聚体，不易产生内应力开裂。透明度很高，其软化温度和搞冲击强度比PS高。

AS德国拜耳552495特性

物化性能 (AS) 具有很强的承受载荷的能力、抗化学反应能力、抗热变形特性和几何稳定性。SAN(AS)中加入玻璃纤维添加剂可以增加强度和抗热变形能力，减小热膨胀系数。SAN (AS) 的维卡软化温度约为110。载荷下挠曲变形温度约为100。SAN (AS) 的收缩率约为0.3-0.7%。SAN (AS) 是一种坚硬、透明的材料。苯乙烯成份使SAN(AS)坚硬、透明并易于加工成份使SAN (AS) 具有化学稳定性和热稳定性。

AS德国拜耳552495应用

应用范围

电气（插座、壳体等），日用商品（厨房器械，冰箱装置，电视机底座，卡带盒等），汽车工业（车头灯盒、反光镜、仪表盘等），家庭用品（餐具、食品刀具等），化妆品包装等。

广泛用于制作耐油、耐热、耐化学药品的工业制品，以及仪表板、仪表框、罩壳、电池盒、接线盒、多种开关及按钮等