

透明 抗化学性ABS/台湾奇美/PA-758R

产品名称	透明 抗化学性ABS/台湾奇美/PA-758R
公司名称	东莞特诚塑胶有限公司
价格	13.50/千克
规格参数	台湾奇美:高透明 PA-758:抗化学性 中国:高刚性
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑金国际中心市场
联系电话	19902458557 19902458557

产品详情

供应奇美ABS POLYLAC PA-758R 涂覆电镀级ABSPA-758R

奇美实业为全球主要的塑料与橡胶材料供货商,产品项目众多,并广泛应用于生活中各式用品的加工制造,主要产品包含:ABS树脂、SAN树脂、PS树脂、MS树脂、PC树脂、PC/ABS树脂、ASA树脂、O胶、PMMA树脂、热可塑性弹性体(TPE)、聚丁二烯橡胶(HBR/LBR)、苯乙烯丁二烯橡胶(SSBR)等,累积超过50年在塑橡胶材料之生产与研发技术。其中ABS树脂、PMMA树脂、导光板等三项产品为全球前列供货商。

奇美POLYLAC? ABS

ABS由苯乙烯、丙烯腈和丁二烯乳,浆共聚合而成,本身耐热性和耐溶剂性均比 HIPS为佳,且具有光性。由于丙烯腈的腈基极性较强,可以增强PS中分子链的相互作用,所以冲击强度、拉伸强度及塑件的表面硬度均较HIPS为佳。一般丙烯腈的比例含量愈高,其耐热性、刚性及耐溶剂性愈佳,但流动性愈差且塑料底色带黄,在注射成形(Iniection Mold)时其机械性及尺寸安定性非常好,基于上述的优点ABS树脂成为一种***的工程塑料。

奇美的POLYLAC?ABS树脂是现今市场上最多样化的丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚合物,我们独特的技术,促使ABS树脂在强度、安定性、加工性上有其特殊的搭配组合,奇美POLYLAC?的质量、染色性及外观,深受顾客之信赖及喜好。POLYLAC?已被广泛接受而应用于商业机械、电子零件、通讯设施、个人计算机、电气器具、汽车零件、淋浴用具、行李箱、水龙头及其他家居用品。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、阻燃级及耐热级等规格,可实时稳定供货。另外,亦配合新用途开发新品级,以开拓新市场

ABS塑料是由丙烯腈、丁二烯和苯乙烯三种化学单体合成。每种单体都具有不同特性:丙烯腈有高强度、热稳定性及化学稳定性;丁二烯具有坚韧性、抗冲击特性;苯乙烯具有易加工、高光洁度及高强度。从形态上看,ABS是非结晶性材料。三中单体的聚合产生了具有两相的三元共聚物,一个是苯乙烯-丙烯腈的连续相,另一个是聚丁二烯橡胶分散相。ABS塑胶原料的特性主要取决于三种单体的比率以及两相中的分子结构

特诚塑胶公司以下型号均有售：

ABS奇美PA-765A

ABS奇美PA-765A BK

ABS奇美PA-766

ABS奇美PA-767

ABS奇美PA-758

ABS奇美PA-758R

ABS奇美PA-765 BK

ABS奇美PA-763

ABS奇美PA-764

ABS奇美PA-764B

ABS奇美PA-765

ABS奇美PA-765B

ABS奇美PA-777B

ABS奇美PA-777D

ABS奇美PA-777D BK

ABS奇美PA-777E

ABS奇美PA-797

