

高刚性ABS 台湾奇美 PA-737高流动 食品级 注塑级

产品名称	高刚性ABS 台湾奇美 PA-737高流动 食品级 注塑级
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	13.50/千克
规格参数	ABS:高刚性 PA-737:食品级 注塑级 台湾奇美:高流动
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X1301-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

在成型过程中，ABS的热稳定性较好，可供选择的范围大，ABS PA-747F

经销商，不易出现降解或分解，但由于温度过高，有破坏ABS中橡胶相的倾向，故须注意。ABS通常在270oC以上才开始分解。

ABS的熔体粘度适中，其流动性比聚苯乙烯、聚酰胺等塑料要差些，但较硬聚氯乙烯、聚碳酸酯等要好，并且熔体的冷却固化速度比较快。对于表面作镀层处理的ABS制品，除了开设好模具外，还应注意工艺条件的选择。的熔体流动性与注射温度和注射压力都有关系，其中注射压力稍敏感些。因此，在成型过程中可以从注射压力入手，以降低其熔体粘度，提高充模性能。根据ABS中组分的不同，吸水性有所差异，

其范围在0.2~0.5%之间，为了得到较为理想的制品，在成型加工之前，大都作干燥处理。

ABS树脂的应用领域是汽车、电子电器和建材。汽车领域的使用包括汽车仪表盘、车身外板、内装饰板

、方向盘、隔音板、门锁、保险杠、通风管等很多部件。在电器方面则广泛应用于电冰箱、电视

机、洗衣机、空调器、计算机、复印机等电子电器中。建材方面，ABS管材、ABS卫生洁具、ABS装饰板广泛应用于建材工业。此外ABS还广泛的应用于包装、家具、体育和娱乐用品、机械和仪表工业中。

Sa panahon ng proseso ng pagmold, ang ABS ay may magandang thermal stability at may malawak na gamit ng mga opsyon na maaring gamitin. Ang ABS ay karaniwang nagsisimula sa paghihiwalay sa temperaturang higit sa 270oC.

Ang tinutunaw ng ABS ay moderado, at mas masahol ang pagiging flowability nito kaysa sa plastik tulad ng polystyrene at polyamide, ngunit mas mahusay kaysa sa hard polyvinyl chloride at polycarbonate, at ang pag-cool at pagkuro ng melt ay relatibong mabilis. Para sa mga produkto ng ABS na may surface coating treatment, bukod sa paglagay ng mabuting mold, dapat din ang atensyon sa pagpili ng kondisyon ng proseso. Ang fluidity ng natutunaw ay may kaugnayan sa temperatura ng inyeksyon at presyon ng inyeksyon, at ang presyon ng inyeksyon ay medyo mas sensitibo. Samakatuwid, sa panahon ng proseso ng pagmold, ang presyon ng inyeksyon ay maaaring gamitin upang mabawasan ang tinutunaw ng melt at mapabuti ang pagpapatupad ng pagpuna. Ayon sa iba't ibang bahagi ng ABS, ang pag-absorption ng tubig ay nagkakaiba,

Ang range ay sa pagitan ng 0.2% at 0.5%, at para makakuha ng mga ideal na produkto, karamihan sa mga ito ay nagpapatupad ng pagpapatuyo bago magbubuo at pagpapaproseso.

Ang mga patlang ng application ng ABS resin ay mga kotse, mga aparato at mga materyales sa paggawa. Kasama ng paggamit sa patlang ng kotse ang maraming komponente tulad ng instrumento panel, exterior panel, interior decorative panel, steering wheels, sound insulation panel, door locks, bumpers, ventilation ducts, atbp. Sa mga aparatong elektrikal, ito ay madalas gamitin sa refrigerator at televisyon

Sa mga elektronikong aparato tulad ng mga makina, mga washing machines, air conditioners, kompyuter, kopyador, atbp. Sa mga materyales ng gusali, ang mga tubo ng ABS, ang mga sanitary ware ng ABS at ang mga dekorasyong panel ng ABS ay ginagamit sa industriya ng mga materyales ng gusali. Sa karagdagan nito, ang ABS ay ginagamit sa mga industriya ng mga imbake, kasangkapan, sports at entertainment products, makina, at instrumento.