

# PA-777E POLYLAC 超高耐热ABS

产品名称	PA-777E POLYLAC 超高耐热ABS
公司名称	福聚优品贸易（天津）有限公司
价格	1.00/KG
规格参数	品牌:台湾奇美 型号:PA-777E
公司地址	天津自贸区（中心商务区）滨海华贸中心-316
联系电话	022-59067376-606 15332162092

## 产品详情

供应ABS PA-777E POLYLAC

通用塑料POLYLAC台湾奇美ABS PA-777E 通用塑料POLYLAC ABS PA-777E是台湾奇美公司的超高耐热ABS，中冲击强度ABS，发热家电外壳用ABS，干发吹风筒用ABS，熨斗外壳用ABS，暖风机用ABS，汽车零配件用ABS，水箱护罩用ABS，注塑成型。

ABS的生产方法很多，可分为掺和法和接枝法、联合法和接枝-掺和法四大类，约十种制备工艺。目前采用的是乳液法，当前最有发展前途的是乳液接枝掺和法。ABS通过改变三种单体的比例和采用不同聚合方法，可制得各种规格的产品，其结构由以弹性体为主连接的接枝共聚物和树枝为主链的接枝共聚物，一般三种单体的比例范围较大致为丙烯腈25%-35%、丁二烯25%-30%和苯乙烯40%-50%。

ABS生产方法分为掺混法、接枝法。现有世界主要生厂商大多采用先接枝在掺混的方法，此法有分为乳液接枝悬乎SAN掺混法何如乳液接枝本体SAN掺混法。新兴的本体接枝法无论从生产成本和多环境的影响度有很大的优势，是今后研究的重点。

ABS 根据冲击强度可分为：超高抗冲行、高抗冲击行、中抗冲击型等品种；根据成型加工工艺的差异，又可分为:注射、挤出、压延、真空、吹塑等品种；根据用途和性能的特点，还可分为：通过级、耐热级、电镀级、阻燃级、透明级、抗静电、挤出板材级、管材级等品种。