

## abs耐高温多少度 台湾奇美ABS PA-777B 高耐热级

产品名称	abs耐高温多少度 台湾奇美ABS PA-777B 高耐热级
公司名称	东莞市易佳新材料有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	品牌:台湾奇美 型号:PA-777B 品名:abs
公司地址	中国 广东 东莞市 樟木头塑胶市场三期A129号
联系电话	13712081017 13713324599

## 产品详情

abs耐高温多少度？

abs的耐温性为80-90度。

1.普通80，高耐热90左右。ABS是指丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物，是一种强度高、韧性好、易加工的热塑性高分子结构材料，又称ABS树脂。ABS工程塑料外观为不透明的象牙色颗粒，其产品可着色，光泽度高。

2.ABS吸水率高，加工前应先干燥。产品一般干燥条件为80~85℃，有特殊要求的产品(如电镀)干燥条件为70~80℃。ABS产品在加工过程中容易产生内应力，内应力的大小可以通过浸泡在冰醋酸中来测试。如果应力过高，禁止产品应力开裂，应进行退火处理。

3.abs塑料的成型温度一般在250℃左右。abs树脂是五大合成树脂之一，具有优异的抗冲击性、耐热性、耐低温性、耐化学性和电气性能。还具有易加工、产品尺寸稳定、表面光泽度好等特点。易于涂漆和着色，也可进行表面金属化等二次加工。广泛应用于机械、汽车、电子电器、仪器仪表、纺织、建筑等工业领域。

台湾奇美ABS PA-777B 高耐热级

POLYLAC ABS PA-777B

>ABS<

可提供ul、 rohs、 reach、 msds

阻燃等级: HB

熔融指数: 7.5 g/10min

缺口冲击: 22 kJ/m

加工方式: 注射成型

材料属性: 注塑级 高耐热级

符合规定: RoHS UL

材料特性: 高冲击

材料用途: 汽车部件 办公室设备应用 电子电器外壳 通讯设备 吹风筒外壳