

ABS 德国巴斯夫 HH-106

产品名称	ABS 德国巴斯夫 HH-106
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	20.00/千克
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区淡水东华大坑水库星河丹堤G区6~8号铺位
联系电话	18925894578 18925894578

产品详情

ABS冷却塑料介绍

ABS是一种常用的工程塑料，具有强度高、韧性好、耐冲击、热变形温度高等特点，在汽车、电子、家电等领域广泛应用。

德国巴斯夫ABS

德国巴斯夫是全球知名的化工企业，其生产的ABS品质稳定、性能优异，深受用户喜爱。

HH-106型ABS

HH-106型ABS是巴斯夫公司生产的一种优质ABS材料，具有良好的加工流动性和表面光洁度，使用范围广泛，具有良好的耐热和耐寒性。

GP-35型ABS

GP-35型ABS是巴斯夫公司生产的另一种优质ABS材料，与HH-106型相比，其密度更小、耐候性更高、耐冲击性更好，因此在汽车外观件、家电等领域得到广泛应用。

价格优惠

现在购买GP-35型ABS材料的价格为20元/千克，价格实惠，品质保证。

综上所述，ABS是一种优质的工程塑料，巴斯夫公司生产的ABS品质稳定、性能优异，尤其是GP-35型ABS，在汽车、家电等领域应用广泛，价格实惠。

塑料ABS的性能检测应注意

(1)一般性能：

ABS的外观为不透明呈象牙色的粒料,无毒、无味、吸水率低其制品可着成各种颜色,并具有90%的高光泽度。ABS同其它材料的结合性好,易于表面印刷、涂层和镀层处理。ABS的氧指数为18.2,属易燃聚合物,火焰呈黄色,有黑烟,烧焦但不滴落,并发出特殊的肉桂味。

ABS是一种综合性能十分良好的树脂,在比较宽广的温度范围内具有较高的冲击强度和表面硬度,热变形温度比PA、PVC高,尺寸稳定性好。

ABS熔体的流动性比PVC和PC好,但比PE、PA及PS差,与POM和HIPS类似。ABS的流动特性属非牛顿流体,其熔体粘度与加工温度和剪切速率都有关系,但对剪切速率更为敏感。

(2)力学性能

ABS有优良的力学性能,其冲击强度较好,可以在极低的温度下使用。即使ABS制品被破坏,也只能是拉伸破坏而不会是冲击破坏。ABS的耐磨性能优良,尺寸稳定性好,又具有耐油性,可用于中等载荷和转速下的轴承。ABS的蠕变性比PSF及PC大,但比PA和POM小。ABS的弯曲强度和压缩强度属塑料中较差的。ABS的力学性能受温度的影响较大