

ASG-10(+10玻纤)ABS

产品名称	ASG-10(+10玻纤)ABS
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:东丽ABS化学株式会社 物性:+10玻纤增强 品牌代理:牌号100G20
公司地址	总部位于美国，分公司位于中国
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

ASG-10(+10玻纤)ABS一般性能：1热学性能：2电学性能：3力学性能：4环境性能：

ABS的热变形温度为93 ~ 118 ，制品经退火处理后还可以提高10 左右；ABS在-40 时仍能表现出一定的韧性。因此ABS可以在-40 ~ 100 的温度范围内使用。

ABS具有优良的力学性能，其冲击强度极好，可以在极低的温度下使用；即使ABS制品被破坏也只会是拉伸破坏而不会是冲级破坏，这是ABS高韧性的写实。ABS的耐磨性优良，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的耐蠕变性比PSF和PC大，但是比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。

日本ABS 日本东丽 834V-
X01

ABS 日本东丽 844V

ABS 日本东丽 884 X01

ABS 日本东丽 950
ME1

ABS 日本东丽 TP90

ABS 日本东丽 TP90-X02

ABS 日本东丽 VX10G20

ABS 日本东丽 844V
BK

ABS东丽ABS化学株式会社不受水、无机盐、碱和多种酸的影响，但可溶于酮类、醛类、氯代烃中，受乙酸、植物油等侵蚀会产生应力开裂。ABS的耐候性差，在紫外线的作用下容易产生降解；放在户外半年后，冲击强度会降低一半。

东丽ABS化学株式会社的电绝缘性较好，并且几乎不受温度、湿度、频率的影响，可以在大多数环境下使用。

东丽ABS化学株式会社的外观为不透明呈象牙色的颗粒。其制品可以调色成五颜六色，并具有90%的高光泽度。ABS的比重为1.05，吸水率低。ABS同其它材料的结合性好，易于表面印刷、涂层、镀层处理。ABS的氧指数为18.2%，属于易燃聚合物，火焰呈黄色，有黑烟，烧焦但不滴落，并发出特殊的肉桂味。