

高抗冲ABS SH625 韩国LG 高流动 韧性良好 体育用品abs原料

产品名称	高抗冲ABS SH625 韩国LG 高流动 韧性良好 体育用品abs原料
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	16.00/千克
规格参数	ABS:高抗冲 高流动 SH625:韧性良好 韩国LG:体育用品abs原料
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

LG ABS SH625 ABS LG Chem Ltd.

特性：高流动性 高冲击

用途：衬里形式：颗粒料

加工方法：挤出

生产商：韩国 LG Chem Ltd

韩国LG ABS SH625 挤出成型的成型性能：LG 挤出成型 ABS韩国LG ABS MU620 挤出成型，低变形 韩国LG ABS PI641 挤出成型，通用级，高冲击 韩国LG ABS PI642G 挤出成型，通用，高模量 韩国LG ABS RS650 挤出成型，通用 韩国LG ABS RS656H 挤出成型，通用，化学Resistnace以环戊烷 韩国LG ABS RS657 挤出成型，化学Resistnace以环戊烷，厚度薄 韩国LG ABS RS657L 挤出成型，化学Resistnace以环戊烷，低比重 韩国LG ABS RS800D 挤出成型，耐冲击，化学Resistnace氟氯烃 韩国LG ABS RS800M 挤出成型，模量高，化学Resistnace氟氯烃 韩国LG ABS RX710 注塑成型，耐化学性氟氯烃，高冲击 韩国LG ABS SH610A

挤出成型，通用级，高冲击 韩国LG ABS SH610S

挤出成型，优异的表面，高冲击 韩国LG ABS SH625 挤出成型，高冲击，高流动性

韩国LG ABS SH625 挤出成型的性能与图片： 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，烧焦但滴落，并发出特殊的肉桂味。

韩国LG ABS SH625 挤出成型的应用与制品图片：汽车内饰计算机外壳耳罩头盔仪表板
医疗设备外壳电子产品外壳餐具电话

韩国LG ABS SH625 挤出成型的标准等级：尺寸稳定性与温度食品级批准良好的屈服伸长好多次冲击等级好colourability流动性能范围广热量和高耐热等级高抗冲牌号金属电镀级阻燃等级

ABS的性能

一般性能：

ABS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。

力学性能：

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。

热学性能：

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。

电学性能：

ABS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。

环境性能：

ABS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。