

# ABS 韩国LG HI-121H

产品名称	ABS 韩国LG HI-121H
公司名称	东莞市高创塑胶原料有限公司
价格	12.00/KG
规格参数	
公司地址	广东省东莞市黄江镇社贝路116号220房
联系电话	18820612095

## 产品详情

知名品牌

韩LG

原产地

韩

型号

HI-121H

销售方式

知名品牌经销商

生产加工等级

注塑加工

生产厂家(原产地)

LG有机化学

相对密度

1.1

封装

QFP

生产批号

10

主要用途等级

电子设备

规格型号等级

高刚度

色调

原色

特点

低缩水率

样子

颗粒物

可出售地

全国各地

材料

ABS

产品详情

ABS/AF-303关键特性：无卤阻燃剂，一般目地，阻燃等级能。关键主要参数：溶体流动性速度:50 g/10min相对密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>成形缩水率:0.5 %空缺冲击性抗压强度:18 抗拉强度:41.4 MPa;

ABS/AF-303G关键特性：无卤阻燃剂，流通性高，阻燃等级能。关键主要参数：溶体流动性速度:60 g/10min相对密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>成形缩水率:0.5 %空缺冲击性抗压强度:18 抗拉强度:42.1 MPa;

ABS/AF-303S关键特性：无卤阻燃剂，抗碰撞性优良，优良的流通性，阻燃等级能。关键主要参数：溶体流动性速度:60 g/10min相对密度:1.19 g/cm<sup>3</sup>成形缩水率:0.5 %空缺冲击性抗压强度:18 抗拉强度:40.0 MPa;

ABS/AF-308关键特性：抗紫外光特性优良，耐高温性高，阻燃等级高。关键主要参数：溶体流动性速度:40 g/10min相对密度:1.13 g/cm<sup>3</sup>成形缩水率:0.5 %空缺冲击性抗压强度:18 抗拉强度:44 MPa;

ABS/HF-380关键特性：高韧性，流通性高。关键主要参数：溶体流动性速度:35 g/10min相对密度:1.05 g/cm<sup>3</sup>空缺冲击性抗压强度:18 抗拉强度:47 MPa拉伸强度:20 %;

ABS/HF-380U关键特性：流通性高，耐气候危害特性优良。关键主要参数：溶体流动性速度:43 g/10min相对密度:1.04 g/cm<sup>3</sup>空缺冲击性抗压强度:18 抗拉强度:44.1 MPa拉伸强度:40 %;

ABS/HG-173关键特性：高光泽。关键主要参数：溶体流动性速度:22 g/10min相对密度:1.05 g/cm<sup>3</sup>空缺冲击性抗压强度:18 抗拉强度:49.0 MPa拉伸强度:12 %;