

# 供应ABS GP-2100 LG化学

产品名称	供应ABS GP-2100 LG化学
公司名称	东莞市晶宏塑胶原料有限公司
价格	.00/KG
规格参数	品牌:韩国LG化学 型号:GP-2100 特性:玻纤增强10%
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞百顺小区三巷5号一楼（注册地址）
联系电话	076989977070 18200646066

## 产品详情

ABS GP-2100 LG化学广泛应用于电子电器、电器外壳，通用级

ABS塑料物理属性：ABS塑料比重：1.05克/立方厘米，成型收缩率：0.4-0.7%，成型温度：200-240，干燥条件：80-90 2小时

阻燃ABS：

降低ABS树脂燃烧性主要有三个途径：

(1)使用阻燃型聚合物与ABS共混，如CPE、PVC；

(2)对现有的ABS树脂进行化学改性，如加入三溴苯乙烯作为第四单体制备四组分的阻燃ABS；

(3)通过通用的方法向ABS中加入阻燃剂，包括无极阻燃剂(如MoO<sub>3</sub>)和有机阻燃剂（如卤素化合物、磷类阻燃剂）。ABS防火料具有优良的综合性能，有极好的冲击强度、尺寸稳定性好、电性能、耐磨性、抗化学药品性、染色性，成型加工和机械加工较好，因此广泛用于汽车、家电、电子产品外壳配件、玩具、日用品等行业及产品。由于近年来多起火灾事件的发生，引发了各界对保温防火的思考，ABS塑胶原料性能史无前例的引起了业内各界的高度重视。可燃性UL94等级是应用最广泛的ABS防火料可燃性能标准。它用来评价材料在被点燃后熄灭的能力。根据燃烧速度、燃烧时间、抗滴能力以及滴珠是否燃烧可有多种评判方法。

ABS防火料阻燃等级由HB，V-2，V-1,V-0,5VB向5VA逐级递增的：

HB：UL94标准中最底的阻燃等级。要求对于3到13毫米厚的样品，燃烧速度小于40毫米每分钟；小于3毫米厚的样品，燃烧速度小于70毫米每分钟；或者在100毫米的标志前熄灭。

V-2 : 对样品进行两次10秒的燃烧测试后 , 余焰&余燃在60秒内熄灭。滴落的微粒可点燃棉花。

V-1 : 对样品进行两次10秒的燃烧测试后 , 余焰&余燃在60秒内熄灭。滴落的微粒不可点燃棉花。

V-0 : 对样品进行两次10秒的燃烧测试后 , 余焰&余燃在30秒内熄灭。滴落的微粒不可点燃棉花。

5VB: 对样品进行五次5秒的燃烧测试后,余焰&余燃在60秒内熄灭。滴落的微粒不可点燃棉花。对于块状样品允许被烧穿.

5VA: 对样品进行五次5秒的燃烧测试后,余焰&余燃在30秒内熄灭。滴落的微粒不可点燃棉花。对于块状样品不允许被烧穿.

本公司供应ABS一下品牌 :

供应台湾奇美ABS : PA-757、 PA-758、 PA-766、 PA-765、 765A、 PA-765B、 PA-746、 PA-746H、 747、 747S、 707、 PA-726M、 727、 717C

上海高桥ABS : 8391、 275、 8434

中石油吉化ABS : 0215A

日本UMG ABS : GF10、 GF20、 VG45D、 3001M、 MG-2510A

台湾国乔ABS : D-1000、 D150、 D150D20、 D150D30

韩国三星ABS : VT-0826、 VH-0800E、 UT-0100、 UT-0320T3

韩国锦湖ABS : 750SW、 HFA705、 HAG5220FR、 HAG7210、 HFA450、 HAG7220、 HAG7230、 510E、 530E、 ERMA151B、 HAG5230FR、 ER-875

美国SABIC : FR15U、 EXCP0154、 MG37EP

大庆ABS : 750、 HFA-75

台湾台化ABS : AG12A0、 AG12A1、 AG15A1、 AG15E1

韩国LGABS : HI-121H、 HI-121H、 AF-312A、 AF-312C、 TR-557I、 TR-558AI

南韩LGABS : 121H、 750、 0800S、 AF312、 0150、 0660

日本东丽ABS : 560、 700、 100、 920、 100G10、 100G20、 100G30

日本电气化ABS : TP-801、 TE-10、 TH-21、 CL-301、 K-090、 K-095

德国巴斯夫ABS : GP22、 H110、 HH-112、 GP-22、 HI-12

长期大量现货供应 : ABS GP-2100 LG化学