

LG代理加纤ABS原料 增强30%abs GP2300

产品名称	LG代理加纤ABS原料 增强30%abs GP2300
公司名称	东莞市塑莱特塑胶有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	加纤ABS:韩国LG ABS GP2300 加纤ABS:加纤30% 耐高温 高强度 加纤ABS:电子电气应用 电器外壳
公司地址	樟木头镇塑胶市场一期Z栋09B
联系电话	0769-82600096 13711866117

产品详情

加纤ABS原料：韩国LG ABS GP2300

在塑料制品加工行业中，选择适合的原料是至关重要的。作为东莞市塑莱特塑胶有限公司的代理商，我们推荐韩国LG ABS GP2300原料，这是一种加纤ABS原料，具有出色的性能和广泛的应用领域。

加纤30%：耐高温、高强度

我们所推荐的LG ABS GP2300原料是加纤30%的ABS材料，这意味着它在普通ABS的基础上添加了30%的纤维增强材料。这种增强使得ABS GP2300具备了更高的强度和耐热性能，适用于要求较高强度和耐高温的应用。

电子电气应用：电器外壳

LG ABS GP2300原料广泛用于电子电气行业，尤其适用于制造电器外壳。无论是家用电器还是工业设备，ABS GP2300都能为产品提供优异的保护性能。其高强度和耐热性使得电器外壳能够抵御冲击和高温环境，确保设备的长期可靠运行。

此外，LG ABS GP2300原料还具有以下优点：

优异的外观质感：ABS GP2300原料具有良好的表面质感，经过加工后的产品不会出现明显的瑕疵，更具观赏性。

良好的加工性能：ABS GP2300原料易于加工成各种形状，适用于注塑、挤出和压延等加工工艺，能够满足不同产品的制造需求。

优异的综合性能：ABS

GP2300原料具有耐化学品腐蚀、阻燃等特点，能够在恶劣环境中保持稳定，延长产品的使用寿命。

总结

LG代理加纤ABS原料-ABS GP2300是一种优质的ABS材料，经过30%的纤维增强处理后，具有耐高温、高强度的特性。它适用于电子电气行业，尤其适合用于制造电器外壳。我们东莞市塑莱特塑胶有限公司作为LG GP2300 ABS原料的代理商，保证提供优质的产品和周到的服务，满足客户的需求。

如果您对LG ABS GP2300原料或其他塑料原料有任何疑问或需要，欢迎与我们联系。本公司将会为您提供专业的解答和满意的解决方案。

韩国LG ABS GP2300 物性参数：

填料/增强材料

特性

用途

形式

加工方法

物理性能额定值单位制测试方法

熔流率（熔体流动速率）(250 ° C/2.16 kg)

收缩率 - 流动 (3.20 mm)

硬度额定值单位制测试方法

机械性能额定值单位制测试方法

伸长率 2(断裂, 3.20 mm)

弯曲模量 3(3.20 mm)

弯曲强度 4(屈服, 3.20 mm)

悬臂梁冲击值(测试方法30 mm)

冲击能(退火, 6.40 mm)

注: 冲击值单位制

干燥时间

建议的最大水分含量

料筒后部温度

料筒中部温度

料筒前部温度

射嘴温度

加工(熔体)温度

模具温度

背压

螺杆转速

