

LG韩国ABS代理商家

产品名称	LG韩国ABS代理商家
公司名称	东莞市业强塑胶原料有限公司
价格	19.80/千克
规格参数	品牌LG韩国:LG韩国ABS 型号TR558R:TR558R 韩国:韩国
公司地址	东莞市樟木头塑金国际15栋
联系电话	0769-22103662 18025120985

产品详情

业强塑胶代理部分LG韩国 ABS 的型号及性能表现如下：（一）、高光型ABS：

1.ABS XG-568C 主要性能：高光泽，抗划伤性高，流动性高。

物理性质：熔体流动速率:20 g/10min 密度:1.11 g/cm³ 拉伸强度:53.0 MPa断裂伸长率:20 %;

2.ABS XG-569C 主要性能：高光泽，抗划伤性高。

物理性质：熔体流动速率:12 g/10min密度:1.11 g/cm³拉伸强度:54.9 MPa断裂伸长率:20 %;

3.ABS XG-570 主要性能：高光泽，抗划伤性高，流动性高。

物理性质：熔体流动速率:22 g/10min密度:1.06 g/cm³拉伸强度:49.0 MPa断裂伸长率:30 %;

（二）、耐热型ABS： 1.ABS XR-404 主要性能：高耐热。物理性质：熔流率:3 g/10min 密度:1.05 g/cm³ 缺口冲击强度:10 J/m 拉伸强度:45 MPa 断裂伸长率:25 %;

2.ABS XR-404 主要性能：高耐热。物理性质：熔体流动速率:3 g/10min密度:1.05 g/cm³缺口冲击

强度:10 J/m 拉伸强度:45 MPa断裂伸长率:25 %; 3.ABS XR-407E 主要性能：中等耐热。物理性

质：熔体流动速率:1 g/10min密度:1.08 g/cm³成型收缩率:0.55 %缺口冲击强度:19 J/m 拉伸强度:45

MPa; 4.ABS XR-409H 主要性能：高耐热。物理性质：熔体流动速率:0.3 g/10min密度:1.05 g/cm³

成型收缩率:0.55 %缺口冲击强度:59 J/m拉伸强度:44 MPa; （三）、阻燃防火型：

1.ABS AF-303 主要性能：阻燃剂，一般目的，阻燃性能。物理性质：熔体流动速率:50 g/10min 密度:1.19 g/cm³成型收缩率:0.5 %缺口冲击强度:18 J/m拉伸强度:41.4 MPa;

2.ABS AF-303G 主要性能：阻燃剂，流动性高，阻燃性能。物理性质：熔体流动速率:60 g/10min密 度:1.19 g/cm³成型收缩率:0.5 %缺口冲击强度:18 J/m拉伸强度:42.1 MPa;

3.ABS AF-303S 主要性能：阻燃剂，抗撞击性良好，良好的流动性，阻燃性能。物理性质：熔体流动 速率:60 g/10min密度:1.19 g/cm³成型收缩率:0.5 %缺口冲击强度:18 J/m拉伸强度:40.0 MPa;

4.ABS AF-308 主要性能：抗紫外线性能良好，耐热性高，阻燃性高。物理性质：熔体流动速率:40 g/10min密度:1.13 g/cm³成型收缩率:0.5 %缺口冲击强度:18 J/m拉伸强度:44 MPa;

5.ABS AF-312 特性：防火级高流动。物理性质：熔体流动速率:52 g/10min密度:1.2 g/cm³ 拉伸

强度:42 MPa 断裂伸长率:18 %弯曲模量:2352 MPa; 6.ABS AF-312B 主要性能：阻燃性能。重要

参数：熔体流动速率:53 g/10min密度:1.18 g/cm³拉伸强度:42.2 MPa断裂伸长率:20 %弯曲模量:2550

MPa; 7.ABS AF-312C 特性：阻燃性。用途：电器产品。物理性质：熔体流动速率:50 g/10min密度:

1.18 g/cm³成型收缩率:0.55 %缺口冲击强度:25 J/m拉伸强度:42 MPa;

8.ABS AF-342 主要性能：阻燃性能。 物理性质：熔体流动速率:35 g/10min密度:1.19 g/cm³成型收缩率:0.6 %缺口冲击强度:19 J/m 拉伸强度:40 MPa;

ABS产品相关信息：请联系业强塑胶公司人员，订购1吨，可送货上门。