

耐磨性PA612 美国杜邦 FE5422-BK275 润滑剂 脱模剂 注射成型原料

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 耐磨性PA612 美国杜邦 FE5422-BK275 润滑剂 脱模剂 注射成型原料 |
| 公司名称 | 东莞市高创塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 27.50/KG |
| 规格参数 | 品类:PA612 型号:FE5422-BK275 产地:美国杜邦 |
| 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

特性备注: 半结晶 改良抗撞击性 可加工性,良好 可粘结性 耐化学性良好 耐汽油性 耐油
耐油性 耐油脂性能 热稳定性

重要参数: 密度:1.31 g/cm³ 成型收缩率:0.8 % 缺口冲击强度:15 维卡软化点:209
热变形温度:213

PA612()/J-4/35/美国TLC

用途: 家用电器,电子电器

特性备注:刚性良好、高强度、抗撞击性良好、耐化学性良好、耐热性高、吸潮性差、玻
璃纤维增强35%

重要参数: 密度:1.34 g/cm³ 吸水率:0.2 % 成型收缩率:0.2 % 缺口冲击强度:133 拉伸强度:172
MPa 断裂伸长率:5 % 弯曲强度:248 MPa 弯曲模量:9310 MPa 硬度:40 热变形温度:199

PA612()/A5G6301/山东东辰

特性备注:高韧性;尺寸稳定性良好;高强度;可加工性,良好;耐磨损性良好;收缩性低;吸水低或
不吸水

重要参数: 缺口冲击强度:15 拉伸强度:140 MPa 弯曲强度:195 MPa 弯曲模量:6500 MPa

PA612()/N61250L/兰蒂奇美国

特性备注:性能特点:尺寸稳定性良好,经润滑,可加工性良好,脱模性能良好,吸潮性差。

重要参数: 密度:1.07 g/cm³ 吸水率:0.25 % 成型收缩率:1.2 % 缺口冲击强度:43 拉伸强度:62.1 MPa 断裂伸长率:50 % 弯曲强度:81 MPa 弯曲模量:2140 MPa 硬度:114 热变形温度:87.8

PA612()/N612G33HSL/兰蒂奇美国

特性备注:玻纤增强33%。 性能特点:尺寸稳定性良好,高刚性,高强度,抗溶解性,耐化学性良好,耐油性能,热稳定性良好,韧性良好,脱模性能良好,外观良好,吸潮性差。