

# 销售国产进口LDPE 新加坡聚烯烃 G814

产品名称	销售国产进口LDPE 新加坡聚烯烃 G814
公司名称	东莞市群发塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	G814:高光PE G814:注射成型
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞新城街三巷11号101室（注册地址）
联系电话	0769-89070333 13686289316

## 产品详情

销售国产进口LDPE 新加坡聚烯烃 G814

COSMOTHENE G814 物性表

由 TPC, The Polyolefin Company (Singapore) Pte Ltd 提供

LDPE 新加坡聚烯烃 G814产品说明：

COSMOTHENE G814是一种低密度聚乙烯产品。它可以通过注射成型进行加工,在亚太地区有供货。COSMOTHENE G814的应用领域包括家庭应用、帽子/盖子/瓶塞、生活消费品和涂覆应用。特性包括:高光泽度 加工性能良好

特性高光 ;良好的成型性能

用途盖子 ;家用货品 ;涂层应用 ;玩具

形式粒子

加工方法注射成型

物性性能测试条件测试方法测试结果单位

ASTM D792/ISO 1183

密度

成型收缩率		ASTM D1875/ISO 1133
熔融指数 (流动系数)		
吸水率 23 /24H		ASTM D570/ISO 62
物理性能测试条件	测试方法	测试结果单位
熔体质量流动速率		ASTMD1238
机械性能测试条件	测试方法	测试结果单位
抗张强度	断裂	ASTMD638
伸长率	断裂	ASTMD638
明显的弯曲模量		ASTMD747
抗弯强度		D-747
断裂伸长率		ASTM D638/ISO 527

拉伸强度		ASTM D638/ISO 527
伸长率		ASTM D638/ISO 527
洛氏硬度		ASTM D785
伸长率		D-638
断裂拉伸强度		D-638
拉伸断裂伸长率(延伸率)		ASTM D638/ISO 527
热性能测试条件 热变形温度	测试方法 测试结果单位	ASTM D648/ISO 75
熔融温度		
加工性能测试条件 注塑温度	测试方法 测试结果单位	

螺杆转速		
模具温度		
熔体温度		
基本性能测试条件测试方法测试结果单位 密度		D-1505
其他性能测试条件测试方法测试结果单位 熔融指数		D-1238
熔点		TPC

