

POM日本旭化成LD755

产品名称	POM日本旭化成LD755
公司名称	东莞市缘信塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶原料市场3期A栋118号
联系电话	0769-87096585 13798816585

产品详情

Tenac-C LD755

聚甲醛 (POM) 共聚物 [Asahi Kasei Chemicals Corporation](#) 产品说明：

Tenac-C LD755是一种聚甲醛 (POM) 共聚物产品。它在北美洲、非洲和中东、欧洲或亚太地区有供货。Tenac-C LD755的应用领域包括工程/工业配件和房屋。特性包括：

阻燃/额定火焰

低粘度

高刚度

高流动性

共聚物

Tenac-C LD755 物性表

基本编号

[E48285-240839](#)

添加剂

润滑剂

	低粘度	
	刚性，高	
	共聚物	
	流动性高	
	耐磨损性良好	
	润滑	
用途	低摩擦系数	
	低翘曲性	
	外壳	
物理性能额定值单位制测试方法		1.52
熔流率（熔体流动速率）(190 ° C/2.16 kg)		25
收缩率 - 流动		1.4 到 1.6
吸水率 (23 ° C, 24 hr, 50% RH)		0.20
硬度额定值单位制测试方法		
M 级		70
R 级		115
机械性能额定值单位制测试方法		

拉伸模量	3500
拉伸应力 屈服	53.0
--	51.0
伸长率 断裂	8.0
断裂	10
弯曲模量 --	3390
--	3400
弯曲强度	86.0
冲击性能 简支梁冲击强度 悬臂梁冲击强度 缺口冲击强度 制测试方法	3.0
悬壁梁缺口冲击强度	32
冲击性能 制测试方法	

0.45 MPa, 未退火	159
0.45 MPa, 未退火	160
1.8 MPa, 未退火	130
1.8 MPa, 未退火	110
线形热膨胀系数 - 流动	8.0E-5
可燃性等级(测试方法)	HB