

# 尼龙料 PA66 FR15 阻燃V0 美国杜邦

产品名称	尼龙料 PA66 FR15 阻燃V0 美国杜邦
公司名称	东莞常虹塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:FR15 产地:美国
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶市场四期十一栋13号(注册地址)
联系电话	13694927883 13662852115

## 产品详情

尼龙料 PA66 FR15 阻燃V0 美国杜邦 尼龙料 PA66 FR15 阻燃V0 美国杜邦

PA66 FR15 美国杜邦

规格用途

规格级别	其它 其它 注塑	外观颜色	
该料用途			
备注说明	UL94 V-0等级		

技术参数

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据
物理性能	阻燃性	UL 94	DAM   V-0	
物理性能	阻燃性	UL 94	50%RH   -	
物理性能	阻燃性	UL 94	DAM   0.75	mm
物理性能	阻燃性	UL 94	50%RH   -	mm

物理性能	比重		ASTM D-792	DAM   1.16	
物理性能	比重		ASTM D-792	50%RH   -	
物理性能	模具收缩率		ASTM D-792	DAM   0.09	%
物理性能	模具收缩率		ASTM D-792	50%RH   -	%
机械性能	弯曲模量		ASTM D-790	DAM   3450	MPa
机械性能	弯曲模量		ASTM D-790	50%RH   1450	MPa
机械性能	IZOD冲击强度		ASTM D-256	DAM   32	J/m
机械性能	IZOD冲击强度		ASTM D-256	50%RH   127	J/m
机械性能	拉伸强度		ASTM D-638	DAM   85	MPa
机械性能	拉伸强度		ASTM D-638	50%RH   60	MPa
机械性能	断裂伸长率		ASTM D-638	DAM   10	%
机械性能	断裂伸长率		ASTM D-638	50%RH   70	%
电气性能	介电强度	1.6mm	ASTM D-149	DAM   27.2	kv/mm
电气性能	介电强度	1.6mm	ASTM D-149	50%RH   -	kv/mm
热性能	热变形温度	1.80MPa	ASTM D-648	DAM   70	°C
热性能	热变形温度	1.80MPa	ASTM D-648	50%RH   -	°C