

东莞现货销售PPA HTNFE18502 美国杜邦高温尼龙PPA

产品名称	东莞现货销售PPA HTNFE18502 美国杜邦高温尼龙PPA
公司名称	东莞市佳盼塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品:杜邦PPA 性能:耐高温 用途:机械零件
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期新六栋9号
联系电话	0769-86293439 13926868652

产品详情

东莞现货销售PPA HTNFE18502 美国杜邦高温尼龙PPA详细介绍

????

的发展方向是小型化和高温团结，如红外固结和汽相团结，这需要PPA的优越性能。阻燃级PPA具有优良的电性能、很高的HDT值、高的高温弯曲模量、能以zui小的溢料加工成长的薄壁部件，因此适合于制作开关设备。连接件、电刷座和马达托架。

原料技术数据	性能项目	测试方法	试验条件[状态]	测试数据	数据单位
机械性能	断裂应力	ISO 527-1/2	5 mm/min 23		
	拉伸强度	ASTM D638		63	
	断裂应变力	ISO 527-1/2	5 mm/min 23		
	伸长率	ASTM D638		15	
	拉伸模量	ISO 527-1/2	1 mm/min 23		
			ASTM		

	弯曲模量	D638 ASTM D790		1800	MPa
			23 ;DAM		
	艾佐德缺 口冲击强度	ISO 178 ISO 180/1A			
			23		
			-30		
			23		
	简支梁缺 口冲击强度	ISO 179/1eA			
			23		
			-30		
	艾佐德无 缺口冲击强 度	ISO 180/1U			
			23		
			-30		
		ASTM D4812			
			23		

	筒支梁无 缺口冲击强 度	ISO 179/1eU	23 ;DAM	110	kJ/m ²
			-30		
热性能	热变形温 度	ISO 75-1/2	1.80MPa		
		ISO 75-1/2	0.45MPa;DA M	114	
	线性热膨 胀系数	ASTM E831	Parallel		
			55 -125		
			Normal		
			55 -125		
	玻璃化转 变温度	ISO 11357-3			
	熔化温度	ISO 3146C	DAM	304	
电气性能	相对电容 率	IEC60250	1MHz		
	体积电阻 率	IEC60093			
	表面电阻 率	IEC60093			
	介电强度	ASTM D149	1.6mm		
			23		
			1.6mm		
			150		
	耐导电径 迹性	IEC 60112	DAM	600	
其它	阻燃性	UL94	0.75mm	HB	
	易燃指数	EC 60695-2-1	3mm	750	
			2mm	750	
			1mm	700	
	氧指数	ISO 4589			
物理性能	密度	ISO 1183	DAM	1.10	g/cm

PPA HTNFE18502,高温尼龙,高温尼龙PPA价格,尼龙PPA,杜邦PPA代理