

PP 北欧化工 HJ311MO 塑胶颗粒 可控流变 耐化学

产品名称	PP 北欧化工 HJ311MO 塑胶颗粒 可控流变 耐化学
公司名称	深圳鼎盛塑化有限公司
价格	8.50/千克
规格参数	品牌:北欧化工 型号:HJ311MO 产地:欧州
公司地址	深圳市宝安区沙井街道衙边社区衙边学子围巨基工业园D栋601D
联系电话	13509008705 15013702221

产品详情

HJ311MO PP

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	密度	ISO1183	0.900	g/cm ³	
	熔流率(熔体流动速率)(230 ° C/2.16kg)	ISO1133	9.0	g/10	
硬度	肖氏硬度(邵氏D)	ISO868	70		
机械性能	拉伸模量	ISO527-2	1250	MPa	
	拉伸应力(屈服)	ISO527-2	30.0	MPa	
	拉伸应变	屈服	ISO527-2	11	%
		断裂	ISO527-2	570	%

	摩擦系数	与自身-动态	ASTMD1894	0.25	
		与自身-静态	ASTMD1894	0.30	
薄膜	割线模量-MD2(50m)		ASTMD882	800	MPa
	抗张强度-MD3	屈服,50m	ASTMD882	21.0	MPa
		断裂,50m	ASTMD882	32.0	MPa
	伸长率-MD3	屈服,50m	ASTMD882	5.0	%
		断裂,50m	ASTMD882	610	%
热性能	热变形温度(0.45MPa,未退火)		ISO75-2/B	85.0	°C
	维卡软化温度		ISO306/A50	153	°C
光学性能	光泽度(45°,100m)		ASTMD2457	88	
	雾度(100m)		ASTMD1003	1.5	%