

附件 3: HP510M

	性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据	数据单位
基本性能	熔融指数	230°C /2.16kg	ISO 1133	9.0	g/10min
	屈服拉伸强度		ISO 527	34	MPa
机械性能	屈服伸长率		ISO 527	13	%
	拉伸模量		ISO 527	1500	MPa
热性能	维卡温度	10N	ISO 75/B	154	°C