

新会美达锦纶股份有限公司材料物性表

批号		执行标准	M2800
分析项目			
拉伸强度 (MPa)		GB/T 1040-92	65.45
断裂伸长率 (%)			22.98
屈服强度(MPa)			65.45
弯曲强度(MPa)		GB/T 9341-2000	52.68
弯曲模量(MPa)			1460.92
缺口冲击强度(KJ/M ²)	室温	GB/T 1843-1996	4.94
	—20℃		3.57
成型收缩率(%)			1.78
熔融指数(g/10min)		GB/T 3682-2000	6.16
热变温度(℃)		GB/T 1634-79	65.40
邵氏D硬度(HD)		GB/T 2411-80	73.00
色度	L*		80.00
	a*		-0.60
	b*		-0.94

由新会美达提供或代表新会美达产品的所有数据、建议及信息是经研究所得和可靠的。但是，由于新会美达无法干预买方对以上资料的使用、处理及应用，因此，新会美达对以上资料的使用、处理及应用不负任何责任。买方应检查产品的质量和其它所有指标及担负相关责任。因买方生产、应用或销售产品引起对第三方所拥有或控制的商标、专利等的侵权行为，新会美达对此概不负责。

