



平均分子量	g/mol	gb 1841-80	150万	250万	350
密度	g/cm <sup>3</sup>	iso1183测试方法a	0.93	0.93	0.93
吸水率	%	gb 2914-82	0.01	0.01	0
悬臂梁缺口冲击	kJ/m	gb 1843-80	不断裂	不断裂	不断
简支梁冲击	kJ/m <sup>2</sup>	gb 1043-86	110	130	1
拉伸断裂强度	mpa	gb 1040-79	33	35	35
拉伸断裂伸长率	%	gb 1040-79	400	350	3
拉伸模量	mpa	拉伸速度1mm/min	680	680	680
肖氏硬度d,15s	/	iso868	60	60	60
维卡软化点vst/b/50		iso306	80	80	80
熔点 dsc,10k/min		iso 3146方法c	130-135	130-135	130
线性热膨胀系数 (23-80 )	- <sup>1</sup>	iso 11359	2 • 10 <sup>-4</sup>	2 • 10 <sup>-4</sup>	2 •

质量为本 诚信做人！