

		0.0kg)					
硬度	物理性能	收缩率		ISO294-4	0.40到0.70	%	
	洛氏硬度	R级	ASTMD785	107			
机械性能	抗张强度	硬度	洛氏硬度	R计秤	ISO2039-2	107	
		屈服	ASTMD638	52.0	MPa		
	机械性能	抗张强度	屈服	ISO527-2	49.0	MPa	
	机械性能	弯曲模量	--	ASTMD790	2600	MPa	
冲击性能	机械性能	弯曲模量	--	ISO178	2350	MPa	
	机械性能	弯曲强度	--	ASTMD790	86.3	MPa	
	机械性能	弯曲强度	--	ISO178	76.0	MPa	
	筒支梁缺口		ISO179	13			
	冲击强度						
热性能	冲击性能	悬壁梁缺口		ASTMD256	120	J/m	
	载荷下热变形温度	冲击强度					
		0.45MPa,未退火	ASTMD648	105		° C	
	热性能	载荷下热变形温度	0.45MPa,未退火	ISO75-2/B	92.0		° C