

日本可乐丽PA9T/GN2330原料

产品名称	日本可乐丽PA9T/GN2330原料
公司名称	宁波市创一新材料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	
公司地址	鄞州区樟树街708号015幢（4-10）
联系电话	18662540849

产品详情

PA6671G13L主要参数：拉伸应力（断裂）62.0MPa、简支梁缺口冲击强度255kJ/m²、热变形温度145 。

PA6672G33W主要性能：33%玻纤、紫外线稳定、耐候。

PA6673G30HSL主要性能：30%玻纤、热稳定、抗热老化、耐化学性。

PA6673G45主要性能：45%玻纤、高刚性、耐疲劳、耐化学性。

PA6675LG60HSL主要性能：60%玻纤。

PA6677G33L主要性能：33%玻纤、超声波可焊接、尺寸稳定性良好。

PA668061主要参数：洛氏硬度（R）71、伸长率（断裂）320%、熔融温度156 。

PA6680G33L主要性能：33%玻纤、抗撞击性高、韧性良好。

PA66FR52G30NH主要性能：阻燃V0。