

注塑级PA66德国巴斯夫A3Z3耐冲击尼龙

产品名称	注塑级PA66德国巴斯夫A3Z3耐冲击尼龙
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	31.00/千克
规格参数	用途:汽车领域 电子电器 容器 薄壁部件 型号:A3Z3 品牌:巴斯夫 Ultramid
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	18721896575

产品详情

流道和浇口:由于PA66的凝固时间很短,因此浇口的位置非常重要。浇口孔径不要小于 $0.5 \cdot t$ (这里 t 为塑件厚度)。理化性PA66塑胶原料为半透明或不透明乳白包或带颗粒状结晶形聚合物,具有可塑性。密度(g/cm^3) 1.10-1.14;拉伸强度(MPa) 60.0-80.0;洛氏硬度118;熔点252;脆化温度-30;热分解温度大于350;连续耐热80-120;冲击强度(kJ/m^2) 60-100;静弯曲强度(MPa) 100-120;马丁耐热() 50-60;弯曲弹性模量(MPa) 2000~3000;体积电阻率(cm) 1.83×10^{15} ;平衡吸水率2.5%;介电常数1.63。化学式: $[-\text{NH}(\text{CH}_2)_6-\text{NHCO}(\text{CH}_2)_4\text{CO}]_n$ - 能耐酸、碱、大多数无机盐水溶液、卤代烷、烃类、酯类、酮类等腐蚀PA66在聚酰胺材料中有较高的熔点。在产品的设计时,PA66的收缩率在1%~2%之间。现在市面上流通很多用一次性水口通过改性,同样可以达到原厂料的物性,同时价格也相对来说比原料便宜很多,这样就给广大客商节约了一大笔成本