

Zytel PA66 80G14AHS NC010 美国杜邦 华东代理商供应

产品名称	Zytel PA66 80G14AHS NC010 美国杜邦 华东代理商供应
公司名称	无锡市达塑凯新材料有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	美国杜邦:杜邦原产原包 产品颜色:本色/黑色 材料重量:25KG/包
公司地址	无锡市惠山区洛社镇洛神路1号
联系电话	0510-83308896 13376231168

产品详情

材料特点：14%玻纤,增韧,热稳定,尼龙66添加剂：冲击改性剂 热稳定剂 脱模剂 产品外观：本色树脂鉴别
PA66-IGF14 ISO 1043制品标识码 >PA66-IGF14< ISO 11469ISO名称 ISO
16396-PA66-I,GF14,M1GHNR,S14-050

电性能

介质损耗因子：100Hz 270/180 E-4 IEC 62631-2-1

其它性能

吸湿性：2mm 1.9/* % 类似ISO 62

密度 1190/- kg/m ISO 1183

注塑

建议干燥：是

干燥温度80 ° C

干燥时间：除湿干燥机2-4h

加工前水分含量 0.2%

熔体温度295 ° C

注塑熔体温度285 ° C

注塑熔体温度305 ° C

螺杆切线速度0.2m/s

模具温度100 ° C

模具温度70 ° C

模具温度120 ° C

保压范围50-100MPa

保压时间3s/mm

喷射温度210 ° C

典型数据

添加剂：脱模助剂

A66材料主要体现在两个方面：一是下游需求端保持稳定增长；二是国内供给端基本由神马股份一家垄断，供给速度可控。

全球PA66切片消耗量300万吨左右，下游主要是工业丝帘子布、气囊丝和工程塑料。工业丝领域，PA66的全球增速维持在2%左右，

基本稳定；全球每年2%的增量基本为国内新增产能所占据，国内维持8-10%的增速。工程塑料将是未来国内尼龙66消费的主要增长点。

未来，随着改性技术的提高和下游汽车、电子电器行业原材料的国产化进程，国内尼龙66工程塑料消耗量可能大幅度提高。