

# PA66 A3L德国巴斯夫

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | PA66 A3L德国巴斯夫                  |
| 公司名称 | 苏州安俊尔塑胶有限公司                    |
| 价格   | .00/个                          |
| 规格参数 | 品牌:德国巴斯夫<br>型号:A3L             |
| 公司地址 | 昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园6号楼<br>2室一楼 |
| 联系电话 | 18018829124 18018829124        |

## 产品详情

PA66 A3EG5德国巴斯夫耐油性能介绍：

特性包括：

阻燃/额定火焰

良好的刚度

耐化学品

### 产品参数

| 性能项目 | 试验条件[状态      | 测试方法            | 测试数据      | 数据单位                   |
|------|--------------|-----------------|-----------|------------------------|
| 物理性能 | 密度           | ISO 1183        | 1.32      | g/cm <sup>3</sup>      |
|      | 吸水率          | 23 ,50%相对<br>湿度 | ISO 62    | 1.7-2.1<br>%           |
| 机械性能 | 熔点           | ISO 3146        | 260       |                        |
|      | 熔体容积率        | ISO1133         | 50        | cm <sup>3</sup> /10min |
|      | 成型收缩率        |                 | 0.55      | %                      |
|      | 拉伸模量         | ISO 527-2       | 8600      | Mpa                    |
|      | 屈服应力         | ISO 527-2       | 175       | Mpa                    |
|      | 弯曲模量         | ISO 178         | 7600      | Mpa                    |
| 电气性能 | Charpy缺口冲击强度 | ISO 179/1eA     | 12        | KJ/m <sup>2</sup>      |
|      | Izod缺口冲击强度   | ISO 180/1A      | 9.5       | KJ/m <sup>2</sup>      |
|      | 介电常数         | 1MHz            | IEC 60250 | 3.5                    |

|     |       |      |           |          |     |  |
|-----|-------|------|-----------|----------|-----|--|
| 热性能 | 介质损耗  | 1MHz | IEC 60250 | 0.014    |     |  |
|     | 体积电阻率 |      | IEC 60093 | 1013     | .M  |  |
|     | 表面电阻率 |      | IEC 60093 | 1012     |     |  |
|     | 阻燃性   |      | UL94      | HB       |     |  |
|     | 热变形温度 | -    | 1.8Mpa    | ISO 75-2 | 250 |  |
|     |       | -    | 0.45Mpa   | ISO 75-2 | 250 |  |