

美国沙比克集团【沙伯基础PA66代理商】

产品名称	美国沙比克集团【沙伯基础PA66代理商】
公司名称	上海忠塑塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	沙伯基础供应:PA66全系列 美国沙比克:中国一级代理商 原厂原包:全国配送
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	021-80468006 13120932899

产品详情

美国沙比克集团【沙伯基础PA66代理商】

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)SHF434HR-BK1066

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)SHF4930-BK1066

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)U3900

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)WFC4033-GR

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)736-BK1066

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)855-1001

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)DX99699-BK8115

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)EX

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)357

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)357-BK1066

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)4012G

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)420 BK1066

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)420U

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)4521

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)4631

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)477

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)FV699

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)I

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)EX

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)EX

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)1731-BK1066

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)310SE0-BK

沙比克供应PA66 沙伯基础创新塑料(美国)325M-54018

物理性能尼龙的外观为乳白或淡黄的粒料，表现角质、坚硬，制品表面有光泽。表2-3为各种尼龙的密度。可见，各种尼龙的密度（结晶相密度、[非晶相密度](#)

[酰氨键](#)（—NHCO—）的含量降低，尼龙的结晶度降低，密度也随之降低。

表2-3 各种尼龙的密度

尼龙是一类半结晶性工程塑料，存在着结晶区和[非结晶区](#)。结晶区所占的比例叫结晶度。结晶度对尼龙的热性能影响较大。

加工工艺条件对尼龙的结晶有一定影响，注射成型时，模具温度高时，熔体冷却时间较长，制品的结晶度较高；反之亦然。

结晶度高的尼龙具有较大的拉伸强度、冲击强度和[热变形温度](#)，但成型收缩大，断裂伸长率较小。

尼龙的吸水率比较高，酰氨键的比例越大，吸水率越高，具体为尼龙6 > 尼龙66 > 尼龙610 > 尼龙1010 > 尼龙11 > 尼龙12 > 尼龙1212。

尼龙属于自熄性塑料，烧焦时有羊毛或指甲味。透气性是尼龙的一项重要特征，尼龙对氧气等气体的透过率最小，因此具有优良的阻隔性，是食品保鲜包装的优良材料。尼龙的阻隔性随酰氨/亚甲基的比例增大而提高，以尼龙6的阻隔效果zuihao。尼龙6的O₂透过系数为25 ~ 40cm³ · mm / (m² · d · MPa) ， CO₂的透过系数为150 ~ 200cm³ · mm / (m² · d · MPa) ， H₂O的透过系数为150g · mm / (m² · d · MPa) 。