

菲利普K-Resin SBC (K胶) KR03NW (无蜡)

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 菲利普K-Resin SBC (K胶) KR03NW (无蜡) |
| 公司名称 | 浙江昌宏塑胶原料有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:可丝印, 油墨 优点:方便印刷 用途级别:KR03NW是KR03的无蜡 (NW) 形式 |
| 公司地址 | 义乌市江东街道端头二区58栋1号 |
| 联系电话 | 0579-15868975843 15868975843 |

产品详情

菲利普K-Resin SBC (K胶) KR03NW (无蜡) 可丝印, 油墨; 方便印刷.

K(Q)胶产品介绍:

K胶透明树脂, 台湾称Q胶、日本称NSB、菲利普称K胶

K-Resin SBC KR03NW

Styrene Butadiene Block Copolymer

Chevron Phillips Chemical Company LLC

产品说明:

KR03NW is the no-wax (NW) form of KR03 to facilitate printing

物性信息:

基本性能号
特性

[E54700-244903](#)
刚性, 良好

| | | |
|-----------------------------|--------------------------------|-------|
| | 高光 | |
| | 共聚物 | |
| | 环氧乙烷消毒 | |
| | 良好的成型性能 | |
| 用途 | 清晰度，高 包装 | |
| | 瓶子 | |
| | 容器 | |
| 机构评级 | 医疗/护理用品 FDA 21 CFR 177.1640 | |
| | USP 第VI类 | |
| 形式 | 欧洲 10/1/2011 12:00:00 AM 粒子 | |
| 物理性能额定值单位制测试方法 | | 1.01 |
| 熔流率（熔体流动速率）(200 ° C/5.0 kg) | | 7.5 |
| 吸水率 (24 hr) | | 0.090 |
| 硬度额定值单位制测试方法 | | 63 |
| 机械性能额定值单位制测试方法 | | 26.2 |
| 伸长率 2(断裂) | | 230 |
| 弯曲模量 3(3.18 mm) | | 1800 |
| 弯曲强度 4(屈服, 3.18 mm) | | 37.2 |

冲击强度(摆锤冲击测试)(方法 C, 3.18 mm) 40.0

热变形温度(未退火) 62.2

维卡软化温度 85.0

可燃性等级测试方法 HB

光泽度(额定值单位制测试方法) 162

透射率 92.0

菲利普 K-Resin SBC (K胶) KR03NW KR03NW是无蜡 (NW) 的KR03形式, 以方便印刷。