

# 润杰FT 7102电位器阻尼润滑脂

产品名称	润杰FT 7102电位器阻尼润滑脂
公司名称	锐先（上海）化学品有限公司
价格	.00/桶
规格参数	外观:淡色均匀拉丝油膏 锥入度，0.1mm:260 滴点， :311
公司地址	上海市金山区朱泾镇南横街4号4幢1273室F座
联系电话	021-34110771 13162091898

## 产品详情

电位器阻尼润滑脂概述：

润杰FT 7102、7103、7104电位器阻尼润滑脂选用无机皂稠化合成基础油，加有抗氧、防锈等添加剂精制而成。

电位器阻尼润滑脂性能：

- 1.优异的阻尼性，保证阻尼部件有适宜的阻尼。
- 2.优异的润滑性，减少润滑部件的磨损。
- 3.优异的防锈性，保证润滑和阻尼部件不受外界环境侵蚀。
- 4.优异的绝缘性，保证电位器的安全性。
- 5.优异的密封性，保证不流失，提供充分的阻尼和润滑。

电位器阻尼润滑脂典型数据：

项目	典型数据			试验方法
	7102	7103	7104	
外观	淡色均匀拉丝油膏		淡白色均匀油膏	目测
锥入度，0.1mm	260	265	360	GB/T269
滴点，	311	315	309	GB/T3498

腐蚀 (钢片, 100, 24h)	铜片无绿色、黑色变化			GB/T7326乙法
蒸发度, %	1	1.4	2.2	SH/T0337

#### 电位器阻尼润滑脂用途：

1.7102、7103 适用于转动式电位器，电感器等电器元件的转轴，音像设备慢开门阻尼器，显微镜、望远镜等仪器仪表调节系统和旋钮的阻尼和润滑。

2.7102号阻尼性比7103 号稍强。

3.适用工作温度范围：-30 ~ 130

4.7104适用于滑动式电位器滑片、滑轨的阻尼和润滑。

5.适用工作温度范围：-50 ~ 150 。

#### 电位器阻尼润滑脂注意事项：

1.请勿与其它油脂混用。

2.润滑脂需放置于通风良好、温度适宜的室内。

3.桶盖启用后应严防沙尘等杂物混入，用后应及时将桶盖盖好。

#### 电位器阻尼润滑脂包装：

1公斤塑听、15公斤塑桶、170公斤铁桶或根据客户要求定制