

## 英国Apiezon防粘真空润滑油脂AP101

产品名称	英国Apiezon防粘真空润滑油脂AP101
公司名称	深圳市宇凯科技有限公司
价格	.00/盒
规格参数	品牌:Apiezon/阿佩佐 型号:AP101 适用范围:防卡特性和持久的润滑能力,可使活塞和阀门工作自如
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道
联系电话	0755-28448890 15014028789

### 产品详情

英国阿佩佐Apiezon AP101阿皮松防粘真空润滑油脂 深圳市宇凯科技有限公司欢迎您光临我们的网站([www.yukai17.com](http://www.yukai17.com))垂询产品,您在本网页浏览的产品均为原装进口正品,产品附带相关证书,产品(非人为损坏)保修一年,终身维护,请放心购买,为提高广大用户对我司的信誉度,将为用户提供高品质产品和优惠价格服务,我们公司长期提供各种原装配件,大部分有现货,一台起订,全国包邮,欢迎来电咨询!

产品名称: 防粘真空油脂 规格型号: AP101 品牌厂家: 英国阿佩佐(阿皮松) Apiezon

销售代理: 深圳市宇凯科技有限公司 英国阿佩佐Apiezon AP101阿皮松防粘真空润滑油脂产品介绍:

Apiezon AP101是一款性能优良的多功能烃类真空润滑脂,广泛应用于工业和科研领域。

英国阿佩佐Apiezon AP101阿皮松防粘真空润滑油脂特性: 防卡奥秘 Apiezon AP101润滑脂含聚四氟乙烯(P TFE)微球,具有优良的防卡特性和持久的润滑能力,可使活塞和阀门工作自如。填充AP101脂的光玻璃或毛玻璃接头更容易分开,故该脂是实验室常用性能优良的多功能润滑脂。Apiezon AP101不仅对玻璃器皿等实验室仪器有防卡作用,而且对金属设备具有防卡防腐蚀作用。暴露在腐蚀性环境下的紧固件常会发生锈死等问题,使用一点Apiezon AP101润滑脂就可起到防腐蚀作用,而且紧固件拆卸方便。非硅类脂硅类脂一般都存在“蔓延”、“残留”等问题而污染样品。Apiezon AP101是非硅类脂,不会污染样品,也不会对分析技术(如红外分析、质谱分析)产生干扰,因此可放心应用于喷漆和金属沉积工艺中。

耐溶剂 英国阿佩佐(阿皮松) Apiezon AP101防粘真空油脂中的主要成分硬脂酸锂凝胶和聚四氟乙烯均不溶于绝大多数溶剂,故该脂不溶于水、酒精、煤油、酮类和脂类等溶剂。另外Apiezon

AP101耐酸碱溶液、酒精类碱溶液和腐蚀性气体。 温度范围宽 英国阿佩佐(阿皮松) Apiezon AP101

防粘真空油脂是一款性能优良的多功能脂,可用于密封接头,也可在高压轴承等极端条件下使用。此外,该脂工作温度范围宽,在-15 到+150 温度范围内最佳性能,甚至在低温-40 °C或高温180 °C也可工作一段时间。 真空使用 英国阿佩佐(阿皮松) Apiezon

AP101防粘真空油脂表现出良好的中低真空特性,在最佳工作温度范围内可在10<sup>-6</sup> Torr的真空中使用。

易清除 英国阿佩佐(阿皮松) Apiezon AP101防粘真空油脂使用和清除都很方便。用一块干净软布即可将该脂擦除,残留物可用玻璃清洗剂冲洗掉。 工业认证 英国阿佩佐(阿皮松) Apiezon

AP101防粘真空油脂赢得工业界广泛赞誉,荣获Marconi Radar和NATO等权威机构的认证。 Apiezon

AP101饱和蒸汽压和工作温度的关系 英国阿佩佐Apiezon AP101阿皮松防粘真空润滑油脂产品特点:

Apiezon AP101脂的典型特点 滴点-ASTM.D 566-02 ( °C ) >200 典型工作温度范围 ( °C ) 10到30

饱和蒸汽压@20 ° C ( Torr ) <1.0E-5 相对密度@20 ° C 0.981 膨胀系数 ( 20 ° C到-30 ° C ) 0.00066  
 抗辐射性 不推荐 对4球润滑测试-ASTM.D 2596-97(2002)e1 ( kg ) 450 英国阿佩佐Apiezon  
 AP101阿皮松防粘真空润滑油脂相关产品型号参数： 类型 特性 真空度 工作温度 LGrease 超高真空脂  
 7.0 × 10-11Torr@20 10 -30 M Grease 高真空脂 1.7 × 10-9Torr@20 10 -30 N Grease 低温高真空脂  
 6.0 × 10-10Torr@20 -269 -30 T Grease 中温真空脂 4.6 × 10-9Torr@20 10 -120 H Grease  
 高温真空脂 1.7 × 10-11Torr@20 -10 -240 AP101 防粘真空脂 < 1.0 × 10-5Torr@20 -40 -180 AP100  
 超高真空润滑脂 7.0 × 10-11Torr@20 10 -30 型号 AP101 AP100 H Grease L Grease M Grease N Grease  
 T Grease 主要用途 一般 润滑 高温 高真空度 一般真空度 低温 中温度 工作温度范围, ° C -40 to 180 10  
 to 30 -10 to 240 10 to 30 10 to 30 -269 to 30 10 to 120 熔点ASTM.D 566, ° C >200 47 >250 47 44 43 125  
 蒸气压@20 ° C <1.0 × 10-5 7.0 × 10-11 1.7 × 10-9 7.0 × 10-11 1.7 × 10-9 6.0 × 10-10 4.6 × 10-9 相对密度@20 ° C  
 0.981 1.042 0.918 0.896 0.894 0.911 0.912 平均分子量 N/A N/A N/A 1300 950 N/A N/A 耐辐射 \*N/R \*N/R \*N/R  
 Yes Yes \*N/R \*N/R 润滑性四球试验, kg 450 450 250 150 140 150 250 放气特性- ASTM.E 595-90 - TML - CVCM  
 N/A N/A <1% <0.1% <1% <0.1% <1% <0.1% N/A N/A <1% <0.1% N/A N/A 热鼓胀系数per ° C over 20-30 ° C  
 0.00066 N/A 0.00077 0.00076 0.00075 0.00072 0.00073 执导率w/m ° C N/A N/A 0.216 0.202 0.192 0.189 0.176  
 熔解潜热cal/g N/A N/A N/A 15.1 18.7 15 N/A 熔融峰, ° C N/A N/A N/A 32 34 31 N/A 电场强度V/mil (0."001)  
 N/A N/A 800 730 850 820 730 英国阿佩佐Apiezon AP101阿皮松防粘真空油脂相关产品介绍：  
 英国阿佩佐 ( 阿皮松 ) Apiezon M型高真空油脂 英国阿佩佐 ( 阿皮松 ) Apiezon L型超高真空油脂  
 英国阿佩佐 ( 阿皮松 ) Apiezon H型高温真空油脂 英国阿佩佐 ( 阿皮松 ) Apiezon N型低温真空油脂  
 英国阿佩佐 ( 阿皮松 ) Apiezon T型中温真空油脂 英国阿佩佐 ( 阿皮松 ) Apiezon PFPE  
 501惰性高温真空润滑脂 英国阿佩佐 ( 阿皮松 ) Apiezon AP100超高真空润滑脂  
 英国阿佩佐 ( 阿皮松 ) Apiezon AP101防粘真空油脂 英国阿佩佐 ( 阿皮松 ) Apiezon Q型真空密封润滑蜡  
 英国阿佩佐 ( 阿皮松 ) Apiezon Wax W型真空密封蜡/润滑剂 英国阿佩佐 ( 阿皮松 ) Apiezon  
 AP201增压泵油