



## TriboGel 874H

TriboGel 874H 是一种合成油重阻尼润滑脂，由二氧化硅稠化剂配制而成，并且含有可提高氧化稳定性的添加剂。

基础油特性		典型值*
类型		合成油
工作温度范围 (°C)		-40 – 125
润滑脂特性		典型值*
稠化剂		无定形硅
颜色		介于透明与琥珀色之间
外观		顺滑
NLGI 级		2
针入度 (ASTM D217 / DIN 51804-T1)	非工作	270
	使用过	60X 272
滴点 (°C) (ASTM D2265 / DIN ISO 2176)		>260°C
分油量 (ASTM D6184)	100°C 时 24h	0%

**Engineered Custom Lubricants**

ISO/TS16949:2009 • 通过 QMS 认证

3851 Exchange Ave. • Aurora, IL 60504 • 电话: 630.449.5000 • 传真: 630.585.0050 • 电子邮件: customerservice@eclube.com •

[www.eclube.com](http://www.eclube.com)

免责声明：由于可能使用该资料及我公司产品的情况有很多，并且各不相同，我们无法预知或控制这些情况，因此对于任何个体情况，我们无法对此资料的适用性或产品的适宜性进行保证。基于同样的原因，我们在销售所论及的产品时并无明确或隐含的保证。在编写或发布任何工程规范之前，请联系 **Engineered Custom Lubricants** 寻求帮助和建议。ECLI Products, LLC, 拥有 **Engineered Custom Lubricants** 和 **Lubrication Technology**，并以这两家公司的名义开展业务。