



RheoGel 4000NO

RheoGel 4000NO 是使用锂基稠化剂配制的合成油润滑脂，用添加剂进行了强化，可提高氧化稳定性并能在瞬变的次级弹性水动力工作条件中促进保护膜形成。该润滑脂设计用于汽车及工业滚动轴承应用。

基础油特性		典型值*
类型		合成油
工作温度范围 (°C)		-40 到 125
润滑脂特性		典型值*
稠化剂		锂基
颜色		浅棕
外观		顺滑
NLGI 级		2
针入度 (ASTM D217 / DIN 51804-T1)	非工作	274
	使用过	60X 278
滴点 (°C) (ASTM D2265 / DIN ISO 2176)		>220
分油量 (ASTM D6184)	100°C 时 24h	3.16%
蒸发 (CTM-1)	100°C 时 24h	0.28%

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

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。