



## IsoGel 1198

IsoGel 1198 是由中等粘度酯类基础油和二氧化硅稠化系统制成的中等稠度润滑脂。该产品具有良好的磨损保护性和优异的腐蚀防护性。

基础油特性		典型值*
类型		酯油
工作温度范围 (°C)		-30 到 150
润滑脂特性		典型值*
稠化剂		二氧化硅
颜色		黄橙色
外观		顺滑
NLGI 级		1.5
针入度 (ASTM D217 / DIN 51804-T1)	非工作	298
	使用过	60X 301
滴点 (°C) (ASTM D2265 / DIN ISO 2176)		260 最小值
轴承腐蚀 (ASTM D1743)		52°C, 48h 无腐蚀
铜腐蚀 (ASTM D130 / DIN 51811)		100°C 时 24h 1b
四球磨损 (ASTM D2266 / DIN 51350-T5)		60 分钟, 1200 RPM, 75°C, 40kg <sub>f</sub> 0.63mm

**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@ecllube.com](mailto:customerservice@ecllube.com) • [www.ecllube.com](http://www.ecllube.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。