

Mobilgrease™ EP Series (美孚润滑脂™ EP 系列)

Mobil Grease , 中国

润滑脂

产品介绍

美孚润滑脂™ EP 系列是通用型锂钙润滑脂,具有防磨损、防腐蚀和抗水冲特性。NLGI 等级范围为 0 到 3,基础油黏度为 ISO VG 150。 美孚润滑脂 EP 系列润滑脂推荐用于大多数类型的工业应用。推荐的工作温度范围为 -20℃ 至 120℃。

特性和优点

- 减少重载设备的磨损
- 良好的机械稳定性
- 防锈、防腐蚀和抗水冲
- 极压性能

应用范围

- •美孚润滑脂 EP 0 和 EP 1 具有良好的可泵性, 适用于集中式润滑系统
- •推荐将美孚润滑脂 EP 2 用于正常工作条件下的多用途应用(抗磨轴承和滑动轴承、衬套及销轴)。
- 美孚润滑脂 EP 3 是一款硬度较高的 NLGI 3 级润滑脂, 推荐用于需最大程度防止水或固体污染物渗透的应用场景。

特性与规范

特性	MOBILGREASE EP 0(美 孚润滑脂 EP 0)	MOBILGREASE EP(美 孚润滑脂 EP 1)	MOBILGREASE EP(美 孚润滑脂 EP 2)	MOBILGREASE EP(美 孚润滑脂 EP 3)
等级	NLGI 0	NLGI 1	NLGI 2	NLGI 3
增稠剂类型	润滑脂 - 锂基	润滑脂 - 锂基	锂	锂
颜色, 目视	棕色	棕色	棕色	棕色
铜片腐蚀, 24 小时, 100 °C, 评级, 评级, GB/T 7326, 程序 A	1B	1B	1B	1B
滴点, °C, ASTM D2265			188	
滴点, °C, GB/T 3498	181	184		190
四球极压试验, 烧接负荷, kgf, SH/T 0202	250	250	250	250
四球磨损测试, 磨痕直径, MM, SH/T 0204	0.5	0.5	0.5	0.5
锥入度, 60X, 0.1mm, x0.1mm, GB/T 269	365	322	270	235
40°C 时的 黏度, 基础油, mm²/s, GB/T 265	150	150	150	150

健康与安全

有关本产品的健康与安全建议,请参阅化学品安全技术说明书 (MSDS),可于以下网站获取: http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx 除另行说明外,此处所使用的所有商标均为埃克森美孚公司或其某一关联公司的商标或注册商标。

12-2023

ExxonMobil (China) Investment Co. Ltd 17th Floor, Metro Tower 30 Tian Yao Qiao Road Shanghai 2000030 China

+86 21 24076000

http://www.exxonmobil.com

典型属性是经由通常生产状况下得到的典型数值,不等同与产品规范.产品在通常生产状况下,以及不同的调配厂产生的典型数值可能会有变动,并不影响产品性能.此处包含的信息可能未经通知而作出变更.并不是所有的产品都会在当地出售.更多的详情,请联络埃克森美孚公司当地机构,或查询www.exxonmobil.com

埃克森美孚公司有许多分支和下属机构. 他们大多在公司名称里包含"埃索", "美孚", 或"埃克森美孚".

本文件并不取代当地公司的独立性.

当地相关的埃克森美孚公司分支机构对当地的行为负有责任.

