

轧辊轴承润滑脂 OLT YJ3106

本品以复合皂稠化精制基础油，并加入多种高效添加剂精制而成。

产品特征：

- 优良的高温性能和氧化安定性能，防止润滑脂高温变质，保证在高温下的正常使用；
- 优良的润滑性和极压性，能为承载部位提供有效润滑，减少磨损；
- 优异的粘附性，避免润滑脂流失；
- 优异的综合性能，保证高温、重负荷轴承、水淋和灰尘条件下具有较长的使用寿命。

典型数据：

项目	单位	技术参数	试验方法
稠化剂种类		复合锂	
密度（15℃）	g/cm ³	0.92	GB/T2540
基础油运动粘（40℃）	mm ² /s	1500	GB/T265
外观		黄色	目测
锥入度（60次）	0.1mm	220-250	GB/T269
滴点	℃	302	GB/T3498
四球 P _b 值	N	980	SH/T0202
P _b 值	N	4900	
使用温度	℃	-20~+200	

应用范围：

- 适用于冶金行业高温、高湿、重负荷条件下的各式轧机轧辊的滚动轴承，特别是热轧机组和连轧机组的轧辊轴承；
- 也适用于烧结、炼铁、炼钢和轧钢系统的其他高温重负荷轴承的润滑；
- 本品按稠化剂分三种规格，有 NLGI 1#、2#、3#三种稠度等级。

注意事项

- 勿与其它润滑脂混用；
- 启用后，应及时封盖以免杂质混入影响使用效果。

包装：15kg 塑料桶、170kg 铁桶

保质期：3年

这里所提供的信息及数据是目前产品的典型值。The information and figures provided here are typical data of the current product. 我们保留将来可能因产品改进而作修改的权利。We reserve the right to make alterations in order to further improve the product

四川欧力泰尔新材料有限公司

Sichuan Oleter New Materials Co., Ltd.

地址：四川省眉山市彭山经济开发区创新四路西9号

ADD: No.9, west Chuangxin 4th Road, pengshan Economic Development Zone, Meishan City, Sichuan Province

网址：www.oleter.com.cn

