

威越L-TGF (M) 32极压燃气轮机油

长城牌威越L-TGF (M) 32极压燃气轮机油采用加氢基础油和特选添加剂调和而成，具有极佳的高温氧化安定性和油泥控制性能，优异的极压抗磨性，获得三菱重工MS04-MA-CL003规格认证。

性能特点

- ◎ 极佳的高温氧化安定性，延长使用寿命
- ◎ 极佳的油泥控制性能，有效减少漆膜的产生，防止伺服阀堵塞
- ◎ 优异的极压抗磨性，减少磨损，保护齿轮减速箱
- ◎ 优良的抗泡性和空气释放性能，减少气蚀
- ◎ 优良的防锈防腐性，防止设备的锈蚀
- ◎ 优良的抗乳化性，满足联合循环蒸汽轮机使用要求

技术规格

产品符合以下规格：

- ◎ Q/SH303 539—2009
- ◎ GB 11120—2011 (L-TGE)
- ◎ MHI MS04-MA-CL003
- ◎ GE GEK 101941A

应用范围

- ◎ 适用于带齿轮减速箱的高温燃气轮机及联合循环机组，如钢厂石化等的高炉煤气燃气轮机 (BFGGT) 和基于PBMR (球床模块高温气冷堆) 技术的核能发电燃气轮机的润滑和密封

典型数据

项 目	威越L-TGF (M) 32极压燃气轮机油
运动黏度 (40℃), mm ² /s	32.5
黏度指数	107
闪点 (开口), °C	220
倾点, °C	-12
旋转氧弹 (150℃), min	>1000
氧化安定性 (D943), h	>10000
FZG齿轮试验, 失效级	12