

美孚SHC™ 800系列 适用于陆地燃气涡轮机的合成润滑油

主要效益



即使是在机械剪切或从高温到低温的重复周期中，依然保持卓越性能



换油周期长，帮助减少停机时间、库存成本和废油处置



为设备提供卓越保护，有助于降低更换成本

美孚SHC™ 824和美孚SHC™ 825润滑油专为严苛的工业燃气轮机应用而设计，具备以下性能：

- 燃气轮机停机之后的高水平抗热应力能力
- 帮助减少高温下积垢积聚
- 在冷启动时(即使在严苛低温条件下)提供可靠润滑
- 高温条件下提供有效的设备保护

美孚SHC™ 800系列润滑油帮助您在实现卓越性能的同时，帮助减少磨损—无惧严苛运行条件。

-45°C

倾点有助于确保低温下润滑油的快速循环

典型特性†

美孚SHC™ 800系列	824	825
ISO黏度等级	32	46
黏度, ASTM D445		
cSt @ 40°C	31.5	43.9
cSt @ 100°C	5.9	7.9
黏度指数, ASTM D2270	135	145
倾点, °C, ASTM D97	<-54	-45
闪点, °C, ASTM D92	248	248

† 典型特性是在通常生产状况下得到的典型数值，不等于产品规范。在通常生产状况和不同的调配厂生产时，产品的典型数值可能会有所变动，但并不影响产品性能。本文档包含的信息可能未经通知而做出变更。并非所有产品均在当地有售。