

美孚威格力™525帮助一家轧卷厂解决整体生产线的水分离性问题、降低油耗并防止非计划停机

动力，与你同在™

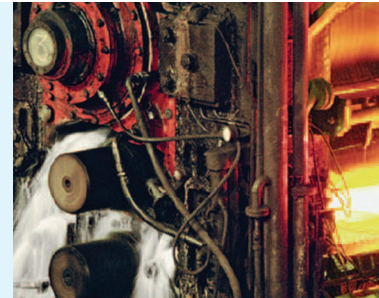
整体生产线/摩加沙玛 | 轧卷厂 | 土耳其

背景

一家土耳其轧卷厂之前在现有的两条整体生产线上使用的油品遇到了一系列的抗乳化性问题。这些问题导致润滑油的过度消耗，以及设备意外停机。于是，维护人员与埃克森美孚取得了联系，希望找到能够提高效率并防止非计划停机的润滑解决方案。

效益

- 展现了出众的抗乳化性
- 避免了成本高昂的非计划停机
- 提高了抗乳化性和经营效益
- 能够防止设备进一步生锈和腐蚀



解决方案

埃克森美孚工程师建议，在其中一条生产线上试用美孚威格力™525循环油一段时间。美孚威格力™525由优质基础油和专有添加剂系统配制而成，具有卓越的耐水性、保油率和油膜保护性，可防止生锈和腐蚀。

结果

美孚威格力™525循环油测试获得了巨大成功，润滑油展现了出众的抗乳化性，同时能够防止设备进一步生锈和腐蚀。如此出众的润滑油性能令维护人员印象深刻，于是他们决定让同类生产线也改用美孚威格力™525。使用了五年后，两条生产线都没有发生润滑油乳化相关的事故。随着润滑油性能的提高，该工厂的经营效益也有所提高，并且避免了成本高昂的意外停机。美孚威格力™525具有杰出的产品性能，并有埃克森美孚当地工程支持团队提供应用相关的专业知识，从而帮助客户激发生产力潜能。

工业润滑油



不只是提高生产力

我的第一要务就是——通过我们的创新润滑油品及服务，来帮助您实现安全、环保、高效的目标。不只是提高生产力，我们正是借此帮助您实现更广阔的成功愿景。

该业绩证明所引用的数据和结果是基于埃克森美孚对特定用户使用有关美孚润滑油产品和服务的测试和分析。并由该特定用户进行过确认。

该润滑油产品的实际应用效果对不同的用户可能由于设备的种类、运行条件和环境、保养情况等的不同而有所差异。

如需了解更多美孚工业润滑油及服务，请致电公司当地业务代表，或美孚润滑技术热线 400-820-6130。

©2016埃克森美孚公司版权所有。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。

mobilindustrial.com.cn