

# 空调冷冻机油 滨州冷冻机油 青岛盾锐工业科技

产品名称	空调冷冻机油 滨州冷冻机油 青岛盾锐工业科技
公司名称	青岛盾锐工业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	黑龙江南路2号万科中心A座12A01室
联系电话	13606428970 13606428970

## 产品详情

RENONLINDTA46

### 性能概述

在调节器、控制机构、泵或压缩机的循环系统需要同一种润滑油或液压油长时间使用，因此对这类油品的性能有很高的要求。按照 DIN51587对蒸汽轮机油的检测方法，对本油品的抗老化性能进行了检验，这个检测方法对油品的要求更为苛刻。RENOLIN DTA 系列油通过了这个加强的老化试验。RENOLIN DTA 系列产品采用高品质石蜡基精炼油，并加入了含有改进抗老化性能和防腐性能的添加剂及其它功能添加剂。

### 产品特点

良好的抗老化性能

对黑色金属及有色金属优异的防锈蚀性能

快速空气释放性能及低泡沫特性

良好的破乳化性能

与密封件有良好的相容性

### 应用范围

RENOLIN DTA 系列是高品质的油品，可以用作液压油，也可以作为高性能的润滑油使用在密封的轴承，齿轮箱，调节器，真空泵及压缩机中。

在高温高负载、低转速和轴承间隙较大的场合，可以使用 RENOLIN DTA 系列中的高粘度等级的油品，例如造纸机械、研光机和轧机机座的中央润滑系统等。RENOLIN DTA 系列产品可用于设备生产厂家建议的，采用 DIN 51524 前部 HL 液压油或 DIN 51517 第二部分的循环油的场合。

## 产品标准

RENOLIN DTA 系列产品在达到并在许多方面超过以下标准的要求：

DIN 51524-1: HL

ISO 6743-4: HL

DIN 51517-2: CL

ISO 6743-6: CKB

## 储存条件

室内储存，0 °C 至 40 °C

## 福斯机床导轨润滑油RENEPCGLP系列

### 性能概述

RENEP CGLP系列产品是由福斯公司和知名的摩擦学研究机构合作开发。精选的基础油以及与之相适应的添加剂能够使床身在润滑点几乎无摩擦的运动。在该系列产品的研发过程中，空调冷冻机油，特别考虑到了水基切削液可能对导轨油带来的影响。产品中还加入了防锈蚀及抗老化添加剂，抗磨和极压添加剂，能够延长使用寿命，降低冷冻机油价格，使机床长期稳定运行。

RENEP CGLP系列产品均衡的添加剂体系能够形成内部剪切强度很小的隔离膜，同时极性表面活性物质将形成稳定，粘附性的润滑油膜。这将减少机床运行启动阶段的摩擦力，降低能量消耗并提高机床的效率。产品特点

? 油膜稳定，摩擦系数低，防爬行

? 优异的抗磨性能及良好的抗极压性能

? 对黑色及有色金属良好的防锈蚀性能

? 良好的破乳性及与切削液良好的相容性，与塑料滑动导轨垫片也有良好的相容性

## 应用范围

为了降低床身启动阶段和进给阶段的能耗，必须重视导轨面的润滑油。如要选择正确的导轨油，应该考虑的重要因素有金属切削液，导轨轴承的材质以及润滑沟槽的几何形状。加油间隔周期必须根据机床操作条件以及机床的设计确定。除传统的铸铁-铸铁，滨州冷冻机油，钢-铸铁，钢-塑料导轨轴承，线性导轨在机床中的应用也日益广泛。推荐 RENEP CGLP 系列产品用于上述导轨的润滑，该产品是根据导轨油现场应用需要满足的要求设计，在知名的机床及部件制造商中有广泛的应用。

## 储存条件

室温储存（5 oC ~ 50 oC）

随着液压传动技术的不断发展和其显著的优点，目前液压油的应用越来越广泛，包含了航空，汽车，船舶建筑，石油以及各种工程机械等等。作为液压系统重要组成部分的液压油在液压传动中起着十分重要的作用，并最终影响其工作效率。因此，正确选择适合的液压油对各种液压机械来说是一项最基本的要求。

如果说油泵是整个液压系统的核心，那么液压油就是整个液压系统的血液。即使是一台设计先进、制造精度很高的液压设备，空压机油冷冻机油，如果不能正确地选择和使用液压油，也不能充分发挥设备的效率，甚至还会造成严重的事故，使设备损坏或缩短设备的使用寿命。液压系统能否可靠、有效而且经济地工作，在相当程度上取决于液压油的性能。

空调冷冻机油-滨州冷冻机油-青岛盾锐工业科技由青岛盾锐工业科技有限公司提供。空调冷冻机油-滨州冷冻机油-青岛盾锐工业科技是青岛盾锐工业科技有限公司（[www.dongsharp.com](http://www.dongsharp.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张喜勇。