

壳牌润滑油总代理 石晗鑫科技 防城港壳牌润滑油总代理

产品名称	壳牌润滑油总代理 石晗鑫科技 防城港壳牌润滑油总代理
公司名称	深圳市石晗鑫科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市光明新区公明街道上村社区莲湖工业园区 4栋1006
联系电话	18820989257

产品详情

壳牌海得力Hydraulic HM32

壳牌海得力Hydraulic HM46

壳牌海得力Hydraulic HM68

壳牌海得力Hydraulic S1 M32

壳牌海得力Hydraulic S1 M46

壳牌海得力Hydraulic S1 M68

在正常工作条件和标准换油周期下，壳牌海得力S1 M液压油，可为大部分制造设备和众多移动设备提供经济、高效、可靠的保护与性能。

性能优势：

壳牌海得力S1 M 液压油，为不要求高性能的中等负荷工作条件应用的高性价比解决方案。

应用：

液压系统 – 一般用途

适用于中等温度、一般过滤要求的非苛刻或正常工况下运行的设备。

老式静压系统

液压油由于泄漏而经常补充时，壳牌海德力S1M液压油是高性价比选择，可提供***全的基本保护与性能。

其它应用

适用于要求使用具有防腐氧功能矿物油的常规润滑应用。

对于要求更高和更专业的应用，壳牌得力士系列液压油，可为高负荷、超精细过滤以及安装用精密控制阀的系统提供卓越性能。

技术规格与认证：

壳牌海德力S1 M液压油符合以下标准要求：

ISO 11158（HM液压油）。

健康与安全：

相应材料安全数据表中提供了健康与安全指南，该资料可向壳牌销售代表索取。

兼容性：

壳牌海德力S1 M可兼容大多数液压泵。然而，在用于含镀银元件的泵之前，钦州壳牌润滑油总代理，请咨询当地的壳牌销售代表。

液压油兼容性：

壳牌海德力S1 M液压油可与大多数其他矿物基础油的液压油相容。但矿物液压油不应与其他类型液压油相混合（例如，环保型液压油或防火液压油）。

密封与涂料兼容性：

壳牌海德力S1 M液压油兼容常规用于矿物油的密封和涂料。

环境保护：

如需处理使用过的油品，贵港壳牌润滑油总代理，请送至当局定的回收点，不可将其排入下水道、土壤或水中。

壳牌海德力S1 M

32

46

68

密度 @15 Kg/l

0.869

0.873

0.875

运动粘度@40 mm^2/s

32

46

68

运动粘度@100 mm^2/s

5.3

6.7

8.6

粘度指数

96

97

97

闪点（开口杯）

215

230

240

倾点

-24

-21

-18

壳牌得力士S2 M68液压油(壳牌得力士68液压油)

该产品是一种高品质液压油，由溶剂精制高粘度指数矿物油和精选添加剂组成，被业界誉为液压润滑油的“标准”。

应用

工业液压系统

移动设备液压系统

船用液压系统

空气释放能力可大大降低气穴腐蚀和氧化，保持系统和液压油工作可靠

分水性强，避免形成油包水乳化，从而保护系统和泵，防止其损坏

性能特征

热稳定性，具有极强的抗分解和抗油泥生成能力，大大的提高了系统的可靠性和清洁性。

氧化性，在空气，水和铜存在的条件下，仍能够保持极佳的氧化性，可延长油品换油期，降低维护成本。

。

水解稳定性，壳牌润滑油总代理，在潮湿环境下，具有超群的化学稳定性，确保了长使用寿命，避免了腐蚀和锈蚀的发生。

杰出的抗磨损性能；出众的过滤性能，壳牌得力士S2 M22液压油适合于超细滤清器，不会受水和钙等污染物的影响。

低摩擦性，拥有高润滑性能和极低的摩擦，无论液压系统高速或低速运行。在苛刻工况下也能避免粘滑问题出现，实现更精密的机械控制。

出色的空气释放和抗泡性能，精心选择的添加剂确保空气迅速释放，并且不会产生过多泡沫。

壳牌空气压缩机油

壳牌确能力 E 润滑油

Shell Corena E Oil

壳牌确能力 E 用于必须使用矿物油型润滑油的生产低密度聚乙烯的超高压压缩机气缸的润滑。确能力 E 由特的，高度精炼的矿物油和无毒，符合 F D A 要求的添加剂组成。

应用范围

用于生产低密度聚乙烯的超高压往复式压缩机气缸的润滑。

性能特征

适用于生产与食品接触的代密度聚乙烯（LDPE）的超高压压缩机气缸的润滑。

用于生产壳牌确能力 E 的基础油满足 FDA/USA 21 CFR 178.3620（与食品会偶然有接触的润滑油）的要求。同时也满足欧洲 2002/72/EC，章节 V 的要求。此外，若 LDPE 产品会接触到药品时，确能力 E 具有比聚乙醇类润滑油明显的优势。

润滑油膜在压缩机摩抢救部件上保持稳定

可以降低维护次数，防城港壳牌润滑油总代理，保证压缩机更可靠的运行，避免故障造成的非计划性维修。

与曲轴箱油相容

壳牌确能力E与超高压压缩机所常用之曲轴箱油完全相同。

可靠并且久经考验

壳牌确能力E的配方经过10余年的乙烯超高压压缩机的使用，其性能可靠无庸质疑。

技术规格

壳牌确能力E已经为主要超高压乙烯压缩机制造商（OEM）使用验证，如：瑞士布卡（Burckhardt）公司，已对确能力E进行认证。

典型数据

壳牌确能力E

ISO3448

220

运动粘度

40 mm²/s

40

mm²/s

ISO3014

210

18.5

150C密度 kg/m³

ISO 12185

875

闪点（COC开口杯）

ISO 2592

>200

倾点

ISO 3016

-6

粘度指数

ISO 2902

97

颜色

ISO 2049

<1

中和值 mg KOH/g

DIN 51588-1

0.60

灰分含量，氧化物 %m

DIN EN 7

<0.01

蒸发损失，1小时，200 %m

ASTM 972

<3

以上信息由厦门埃克森提供，厦门埃克森公司依托于高品质的产品、先进的技术、专业的人才、完善的服务为客户提供高效益的综合解决方案，始终如一地提供用户满意的润滑油产品，满足多元化的不同需求.欢迎来电咨询。

壳牌润滑油总代理-石晗鑫科技-防城港壳牌润滑油总代理由深圳市石晗鑫科技有限公司提供。深圳市石晗鑫科技有限公司（www.shxrhy.com）是广东深圳,润滑油（脂）的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在石晗鑫科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创石晗鑫科技更加美好的未来。