

壳牌得力士S3M68液压油

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 壳牌得力士S3M68液压油 |
| 公司名称 | 深圳恒亿发润滑油有限公司 |
| 价格 | 100.00/桶 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区民治街道西头新村二区宇丰城花园B区27号603（办公场所） |
| 联系电话 | 0755-28101669 15112577528 |

产品详情

Shell Tellus S3 M 68

延长寿命提高效率

工业应用

高级无锌工业液压油

壳牌得力士S3

M液压油采用了壳牌专有无灰技术，可为大多数制造和移动设备，提供杰出的保护能力和出色的性能

。该产品能避免在高温或高机械应力条件下发生故障，防止会降低液压系统效率的有害沉积物的形成。

性能优势

- 延长液压油使用寿命 – 节省维护费用

壳牌得力士S3 M液压油提供更好的性能，能够延长油品维护

周期进而减少设备停机时间：

- 更长ASTM D 943 TOST使用寿命，氧化稳定性最低可达 5000小时TOST使用寿命

- 在水污染和高热条件下避免发生故障；这些特征改善了维护能力，即使在工况严苛或温度波动幅度更大的应用中，也不会降低液压油的保护能力或性能。

- 优秀的抗磨损性能

采用高级无锌抗磨添加剂，可以在各种工况下保持高效，包

括低负荷和极端高负荷条件。在Denison T6H和Eaton Vickers 35VQ25测试等严苛的工业标准液压泵试验中，该产品均表现出卓越的抗磨保护能力。

- 保持系统效率

优良的清洁度，卓越的过滤能力及出色的分水性、空气释放

性和抗泡性等，均有助于保持甚或提高液压系统效率。即使被水污染，壳牌得力士S3 M仍能保持杰出的过滤性能。壳牌得力士S3 M液压油出厂产品满足甚至超越ISO 4406

21/19/16类别要求，通过DIN 51524标准认可。但运输和储存

中的诸多因素会对清洁度造成影响

主要应用

- 制造和工业液压系统

壳牌得力士S3 M液压油广泛应用于制造和工业液压应用。

- 重载液压应用

壳牌得力士S3 M液压油具有长的使用寿命，特别适用于重载

（如：负荷、温度）应用或要求超长使用寿命的应用（如

：位置偏远或不直接接近的场合）。

- 船用和移动液压系统

壳牌得力士S3 M液压油适用于推荐使用ISO HM类液压油的船

船和移动设备。

- 环境影响小

与常规含锌液压油相比，壳牌得力士S3 M采用了无锌抗磨技

术和低硫基础油，在发生意外泄露时，减少了对环境的影响

。经OECD和EPA的水溶性成分(WAFs)测试，壳牌得力士S3 M鉴定为对淡水和海洋无脊椎动物无害产品。

如需进一步减少对环境的影响，请使用Naturelle系列环保型润

滑油。

温度变化幅度较大的工况，推荐使用壳牌得力士“V”系列液压油。

技术规格与认证

- Denison Hydraulics (HF-0, HF-1 and HF-2)
- Eaton Vickers (Brochure 694)
- Fives Cincinnati P-68 (ISO 32), P-70 (ISO 46), P-69 (ISO 68)
- ISO 11158 (HM fluids)
- DIN 51524-2 (HLP油)
- ASTM 6158 (HM矿物油)
- SS 15 54 34 M

关于全部设备认证和推荐信息，请咨询您当地的壳牌技术热

线。

兼容性

- 兼容性

壳牌得力士S3 M液压油适用于大多数液压泵。

- 液压油相容性

壳牌得力士S3 M可与大多数其它矿物基础油的液压油相容。

但矿物液压油不应与其它类型的液压油相混合（例如：环保型的液压油或者防火型的液压油）。

- 密封材料及涂料兼容性

壳牌得力士S3 M液压油可兼容通常规定可用于矿物油的密封材料和涂料。