

保定壳牌润滑油 壳牌液压油 壳牌得力士液压油 壳牌真空泵油 Tellus S2 M

产品名称	保定壳牌润滑油 壳牌液压油 壳牌得力士液压油 壳牌真空泵油 Tellus S2 M
公司名称	深圳市兴孚润滑油有限公司
价格	2380.00/桶
规格参数	
公司地址	龙观大道福庭工业区7栋
联系电话	13670181197

产品详情

壳牌得力士 (Tellus) S2 M液压油

(原名：壳牌得力士液压油)

Shell Tellus S2 M Oil

应用：· 工业液压系统 · 移动设备液压系统 · 船用液压系统

性能特征：

1.热稳定性，得力士S2 M液压油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型。2.抗氧化性，在空气，水和铜存在的条件下，仍能够保持的抗氧化性。涡轮机有氧化稳定性试验 (TOST)结果显示得力士具有出色的抗氧化能力，酸性低，油泥生成少，因此，适用得力士可延长油品换油期，降低维护成本。3.水解稳定性，在潮湿环境下，得力士S2 M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。4.杰出的抗磨损性能，高质量的抗磨损添加剂在整个油品使用期内各种运行条件下都发挥可靠的效能，包括低负载和极端负荷的工况。杰出的抗磨损性能在各种活塞和叶片泵试验中得到验证，包括严苛的丹尼森 (Denison)T6C(干和湿环境下)及严格的威克士 (Vickers)35 VQ25试验。5.出众的过滤性能，得力士S2 M液压油适合于超细滤清器，不会受水和钙等污染物的影响，上述污染物是造成超细过滤阻塞的主要原因。用户可以使用更细的过滤器，意味着可以使用更清洁的液压油以延长设备寿命。6.低摩擦性，得力士S2 M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，实现更精细的机械控制。7.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。快速的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。8.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。

产品技术参数

壳牌得力士 22		32	46	68	100
S2 M					
ISO类型	HM				
运动粘度	224.3	324.3	466.7	688.6	10011.1
40					
mm ² /s					
100					
mm ² /s					
粘度指数	100	99	98	97	96
密度 15	0.866	0.875	0.879	0.886	0.891
Kg/l					
闪点 (开	204	209	218	223	234
口杯)					
倾点	-30	-24			

以上数据为当前产品的典型值,今后每批产品的数据可能会在壳牌质量标准容许范围内有所浮动。若需供货产品性能数据