

# 遵义壳牌润滑油 批发壳牌润滑油 壳牌润滑油

产品名称	遵义壳牌润滑油 批发壳牌润滑油 壳牌润滑油
公司名称	深圳市富祥润滑油有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区沙井锦程路第三工业区（1034号-1109号）
联系电话	18998942161 13544097218

## 产品详情

产品品牌：壳牌，详细说明：壳牌s2导热油 牌S2导热油（又名壳牌热美亚B传导油）是由精选的经高度溶剂精炼的高粘度指数矿物油调和而成，在油体温度最高达320 的间接密闭式热传导系统中仍表现卓越。热美亚B推荐应用：壳牌热美亚B可运用在使用矿物润滑油的液相密闭式热传导系统中。热美亚B性能特征：  
· 热传导系数很高 · 具有良好的热稳定性能，可有效地防止积碳产生  
· 良好的氧化稳定性能，可延长油品使用寿命 · 良好的粘温性能 · 低蒸气压，  
壳牌导热油S2高性能导热油 Shell Thermia S2 Oil 壳牌导热油S2采用精心选择的高度精制矿物油调配而成，使用于封闭式间接导热油系统性能表现卓越。应用：密闭式循环导热系统工业应用，如加工厂、化工厂、纺织厂等，以及家用电器，遵义壳牌润滑油，如油汀取暖器等。壳牌导热油S2  
可用于连续高温导热设备中，其应用限值如下：壳牌导热油S2 最高油膜温度 340 ° C 最高油体温度 320 ° C 性能优势：延长维护周期壳牌导热油S2 采用精心选择的高度精制矿物油调配成，可防止油裂解、氧化与增稠。它能延长导热油使用寿命，壳牌润滑油，确保流体导热高效以及良好的泵循环效果，因此使加热器表面温度不会超过上述限值。壳牌导热油S2 ，Shell Thermia S2 Oil 壳牌导热油。

壳牌抗磨液压油，型号S2M 46SAE，等级46倾点-30，闪点230，粘度指数46

### 性能特征

- 1.延长液压油使用寿命——节省维护费用
- 2.优秀的抗磨损性能

得力士S2 M液压油采用了高质量的抗磨添加剂，可以在各种运行条件下保持高效，包括低负荷和极端高负荷条件。在各种类型的活塞和叶片泵试验中，长春壳牌润滑油，包括严格的丹尼逊(Denison) T6C试验（干和湿环境下）和严苛的威克士(Vickers) 35VQ25 试验，得力士S2 M液压油都表现出杰出的性能，郑州壳牌润滑油，得到该产品能够帮助延长系统部件的使用寿命的验证。

### 3.保持系统效率

优良的清洁度、卓越的过滤性以及出色的分水性、空气释放性和抗泡性等，均有助于保持甚或提高液压系统的效率。

得力士S2 M采用的独一无二的添加剂，加上优良的清洁度（出厂产品满足甚或超出ISO 4406 21/19/16类要求，通过DIN 51524标准的认可。但运输和储存中的多种因素会对清洁度造成影响），有助于降低污染物对过滤器阻塞的影响，既可以延长滤芯的使用寿命，又可以使用更加精密的过滤器，加强设备保护。

润滑油的使用寿命越长，设备的润滑维护需求就越少，从而保证设备的无间断运行。壳牌可耐压(Omala)系列工业齿轮油保证了油品使用寿命能与您的作业需求相匹配。

使用壳牌标准产品，如壳牌可耐压(Omala) S2 G，可在某些工况下延长换油周期2倍。使用合成齿轮油，如壳牌(Omala) S4 GX，可获得更长的使用寿命和更多利益。

经专门研发的壳牌可耐压(Omala)系列工业齿轮油具有卓越抗磨特性、延长使用寿命及提高系统效率等显著优势，是设备使用者和管理者的选择。

遵义壳牌润滑油-批发壳牌润滑油-壳牌润滑油由深圳市富祥润滑油有限公司提供。深圳市富祥润滑油有限公司（[www.fxry.com](http://www.fxry.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。富祥润滑油——您值得信赖的朋友，公司地址：深圳市宝安区沙井锦程路第三工业区（1034号-1109号），联系人：唐先生。