

壳牌润滑油衡水总代理 意荷克 壳牌润滑油

产品名称	壳牌润滑油衡水总代理 意荷克 壳牌润滑油
公司名称	深圳市意荷克科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新二社区中心路新二体育中心综合楼1325
联系电话	19879186862 19879186862

产品详情

壳牌大威纳SA150润滑油是由合成基础油及化剂，防锈添加剂调合而成的合成齿轮油，特别适合润滑钢/青铜合金的重负荷蜗轮蜗杆传动器。推荐应用壳牌大威纳合成齿轮油适合应用于重负荷蜗轮蜗杆传动器，高速/冲击负荷及重负荷的工业齿轮和某些整体油温达到200 0C的轴承及循环系统的润滑使用。壳牌大威纳合成齿轮油不适合应用于由铝青铜材料制成的齿轮的润滑，并与皮革密封材料及某些传统油漆不相容，大威纳合成齿轮油与矿物油型润滑油不相容。性能特征壳牌大威纳齿轮油自身具有极高的粘度指数，无需粘度指数改进剂便能在极宽的温度范围形成良好的润滑油膜，并表现出很好手剪切稳定性。低倾点，在低温启动时提供有效润滑。极为突出的低摩擦特性，可大大减少传动器摩擦造成的能量损失。提高传动器的机械效率。的负荷承受能力，极为适合润滑重负传达室动器。的化及热稳定性，具有极长的使用寿命。在诸多情况下，可做到“终生”润滑，大大降低了保养费用。出色的钢-

钢防擦伤和钢青铜抗磨性，运行可靠无故障。技术规格壳牌大威纳S满足Flender AG的要求。典型数据壳牌大威纳SA150 WB150WB220SD460 运动粘度40 mm²/s100 mm²/s 13620.6 22234.4 46073.2 粘度指数179203239 密度15 kg/l1.061.074 1.072 闪点 302298 308 倾点

壳牌爱力士AlexiaSAE50船舶机油，壳牌爱力能X30，壳牌润滑油，ArginaX40壳牌爱力士Alexia SAE50船舶机油，壳牌爱力能X30，Argina X 40壳牌爱力士50船舶机油，Shell Alexia 50壳牌爱力士润滑油是由高度精炼的高粘度指数基础油及壳牌公司特别研制的烷水杨酸盐添加剂调合而成的高-低速柴油机气缸润滑油。适用于以重油(含硫量可高达4.0%为燃料的

所有型号的低速十字头柴油发动机。壳牌爱力士润滑油是新一代在高温、高压和长冲程状况下运行的、节能，低速船用柴油发动机润滑的理想选择。使用含硫量为1.0-4.0%重油为燃料的低速船用柴油机气缸润滑性能特征的烷水杨酸盐添加剂技术赋予油晶具有超卓的酸中和能力，壳牌润滑油邯郸总代理，有效中和因燃烧高含硫量重油产生的强酸，壳牌润滑油衡水总代理，减少发动机发生腐蚀磨损的可能性。沉积物少。在汽缸、活塞、活塞环、环槽及活塞以下空间沉积物很少。汽缸和活塞环磨损小。通常，新乡壳牌润滑油总代理，每1000工作小时汽缸磨损率低于0.05毫米。优异的清洁性。延长发动机维修周期。储存稳定性好，与视窗玻璃和密封材料具有良好的相容性

壳牌威达利M润滑油Shell Vitrea M Oil壳牌威达利M润滑油是溶剂精炼石蜡基矿物油和多种添加剂如：防锈蚀、抗氧化剂等组成，是广泛应用于重载工业轴承和循环系统的润滑油。特别适合钢厂轧钢设备，板带轧机油膜轴承的润滑。应用·壳牌威达利M润滑油可运用于中等工作温度和负载下的轴颈轴承、滑动、滚动轴承和循环系统。性能特征·具有良好的氧化稳定性能，确保油的有效使用期。·分水性能好，有效防止油水乳化液的形成，确保轴承的有效润滑。·粘度指数高，油的粘度受温度变化的影响较小。技术规格1、壳牌威达利M润滑油符合·摩根公司(Morgan2、Construction Company)对轴颈轴承润滑油的要求。

壳牌润滑油衡水总代理-意荷克-壳牌润滑油由深圳市意荷克科技有限公司提供。深圳市意荷克科技有限公司位于深圳市宝安区新桥街道新二社区中心路新二体育中心综合楼1325。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前意荷克润滑油在润滑油（脂）中享有良好的声誉。意荷克润滑油取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。意荷克润滑油全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。