



原名：壳牌真空泵油 15A

- 可靠保护
- 标准应用

# 壳牌真空泵油S1R

## 旋转真空泵油

壳牌真空泵油S1R由精选优质高度精制基础油调配而成，为旋转式真空泵提供有效保护和  
高真空度。

### 性能优势

- **长寿命—节省维护费用**  
壳牌真空泵油 S1R 能有效防止油品老化，延长油品寿命，减少油泥和沉积物的形成。
- **出色的抗磨防腐保护**  
壳牌真空泵油S1R能够有效保护真空泵的内部金属表面，减少其磨损和腐蚀。
- **提高系统维护效率**  
精选窄馏程基础油，产品的挥发性很低，因而能确保泵在设计真空度下有效工作。

### 应用

- **旋转真空泵**  
壳牌真空泵油S1R适用于大多数中等/低真空压力的旋转式和滑片式真空泵
- **标准操作温度**

壳牌真空泵油 S1R 适用的温度范围介于 0 °C~100 °C 之间。

壳牌真空泵油 S1R 不推荐用于含腐蚀性气体或化学蒸气的工况。

### 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。

### 环境保护

如需处理使用过的油品，请送至当局指定的回收点，不可将其排入下水道、土壤或水中。

### 建议

本资料未涉及的应用建议，可向壳牌销售代表咨询。

### 典型数据

壳牌真空泵油S1R	单位	测试方法	68
ISO粘度级别		ISO 3448	68
运动粘度 @ 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 445	68
@ 100 °C			8.8
15°C密度	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D 1298	881
闪点(杯)	°C	ASTM D 92	223
倾点	°C	ASTM D 97	-12



## 技术数据表

各温度蒸气压		°C	ASTM D 2879	
at 120 °C	mbar			1.7
at 175 °C	mbar			16.9
at 232 °C	mbar			94.9
at 250 °C	mbar			151.9
at 300 °C	mbar			200.4

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。