

# 壳牌佳度 (Gadus) S2 V220AC



- 增强保护
- 耐水性
- 红色锂钙混合皂基



只为驾御挑战

您的机器或生产工艺的每个部分都经过精心设计，因此，您一定希望您所用的润滑油能可靠保护您的设备，实现高效运行。

经专门研发的壳牌佳度 (Gadus) 系列润滑脂，是设备使用者和管理者的最佳选择，能够为用户带来如下显著优势：

- 卓越抗磨特性
- 延长换脂周期
- 提高系统效率



## 性能对照表

	设备保护	润滑脂使用寿命	系统效率
壳牌佳度 (Gadus) S3 V220C ■ 超强保护 ■ 高温 ■ 红色锂复合皂基	✓✓✓✓	✓✓✓✓	✓✓✓✓
壳牌佳度 (Gadus) S2 V220AC ■ 增强保护 ■ 耐水性 ■ 红色锂钙混合皂基	✓✓✓✓	✓✓✓	✓✓✓✓
壳牌佳度 (Gadus) S1 A150 ■ 可靠保护 ■ 多用途 ■ 锂皂基	✓✓✓	✓✓	✓✓

相对性能水平

## 具有耐水性、极压 (EP) 性能的多用途润滑脂

壳牌佳度 (Gadus) S2 V220AC是一种适用于潮湿工况的多用途润滑脂，具有极压性能。适宜温度下，该产品的抗磨性能与超长的使用寿命可以为高速运转的轴承提供高效的保护。壳牌佳度 (Gadus) S2 V220AC润滑脂得到了先进设备生产商的高度认可。

## 提供卓越保护

保护设备组件免受损害，有助于延长设备使用寿命，最大限度地提高投资回报。壳牌佳度 (Gadus) S2 V220AC能帮助实现这些要求，通过：

- **轴承的极压 (EP) 保护**  
壳牌佳度 (Gadus) S2 V220AC润滑脂通过了315公斤的四球烧结负荷测试 (ASTM D2596 测试方法)。按照相关规定，具有良好抗负载性能的润滑脂，其分类标准为最低通过250公斤的四球烧结负荷测试要求。
- **良好的抗腐蚀性**  
在轴承合成海水腐蚀测试 (IP 220/ASTM D6138) 中，壳牌佳度 (Gadus) S2 V220AC润滑脂的等级为3。在该测试中，等级2表示没有出现明显的腐蚀，等级5表示腐蚀度超过10%

