



Technical Data Sheet

Previous Names: 壳牌爱比达润滑脂EP 2, 壳牌能得力LX 2

Shell Gadus S3 V220C 2

- 强化保护
- 高温
- 红色复合锂皂基

优质多用途极压润滑脂

壳牌佳度S3 V220C润滑脂是优质多用途润滑脂，由高粘度指数矿物油和复合锂皂基配置而成。采用最先进的添加剂以提供卓越的高温抗氧化性能，并含有其它添加剂以提高润滑脂的抗氧化性、抗磨损和抗腐蚀性能。壳牌佳度S3 V220C润滑脂特别适用于高温、高负荷条件下的重载轴承。

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

性能优势

- 优秀机械稳定性—甚至在振动工况下
在剧烈振动条件下仍能保持稠度级别稳定性。
- 增强极压性能
优秀负载传递性能。
- 良好防水性
即使有大量水存在，仍可确保设备持续保护。
- 高滴点
- 高温下长运行寿命
- 有效防腐蚀保护
防止部件/轴承腐蚀失效。

主要应用



- 壳牌佳度S3 V220C润滑脂适用于下列设备中需要润滑的重负载轴承：
 - 连铸机
 - 振动筛
 - 采石设备
 - 碎石机
 - 滚筒输送设备
 - 车辆轮毂轴承

技术规格与认证

- ASTM D4950-07 LB-GC
- 如需设备认可和推荐使用的完整列表,请您咨询当地壳牌技术服务人员,或登陆OEM网站。

典型数据

Properties			Method	壳牌佳度S3 V220C 2
NLGL 稠度级别				2
颜色				红
皂基类型				复合锂
基础油				矿物油
基础油粘度	@40° C	cSt	IP 71 / ASTM D445	220
基础油粘度	@100° C	cSt	IP 71 / ASTM D445	19
锥入度	@25° C	0.1mm	IP 50 / ASTM D217	265-295
滴点		° C	IP 396	240
长距离泵送性				一般

- 以上数据是当前产品典型值。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。

健康、安全和环境

■ 健康和安全

壳牌佳度S3 V220C润滑脂若是在建议场合正确使用，并保持良好个人卫生和劳动保护措施，油品不会对健康和安全的危害。

避免与皮肤接触。用油时请使用防护手套。如油品接触皮肤，请尽快用肥皂和水清洗。

有关安全、健康及环境方面进一步的注意事项，建议用户参考相关壳牌产品安全数据表，请查询壳牌网站<http://www.epc.shell.com/>。

■ 保护环境

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。

附加信息

■ 换脂周期

对于在最高允许操作温度附近范围内运行的齿接手，应重新考虑换脂周期。

■ 建议

本宣传单中未提及的应用建议，可向壳牌销售代表咨询。