



Spheerol HTB Range

高温润滑脂

产品说明

嘉实多Spheerol™HTB系列是以膨润土为皂基，含有高粘度基础油、抗氧化剂的抗水不熔润滑脂。

应用场合

嘉实多Spheerol HTB适合应用于非常宽的温度范围，特别是工业和汽车行业的高温下的润滑。产品的性能使其可以用于多种形式的轴承润滑，包括温度短时峰值达到140°C的场合。

产品优点

- 有机皂土基，使其适合较宽的温度范围。
- 适合用于重载荷和冲击载荷的润滑。
- 优秀的高温稳定性使其有更长的使用寿命。

典型数据

项目	测试方法	单位	HTB 1	HTB 2
外观	目测	-	光滑琥珀色 / 褐色润滑脂	光滑琥珀色 / 褐色润滑脂
稠化剂类型		-	有机皂土	有机皂土
基础油类型		-	矿物	矿物
NLGI 等级	ISO 2137/ ASTM D217	-	1	2
工作锥入度 25°C 60 次, dmm	ISO 2137/ ASTM D217	0.1 mm	310 - 340	265 - 295
滴点	ISO 2176/ ASTM 2265	°C	N/A	N/A
基础油粘度 40°C	ISO 3104/ ASTM D445	mm ² /s	460	460
基础油粘度 100°C	ISO 3104/ ASTM D445	mm ² /s	32	32
4球抗磨 (1小时, 40 kg) 磨斑直径	ASTM D2266	-	0.5	0.5
DIN 等级	DIN 51502	-	K1N-30	-
ISO 等级	ISO 6743/9	-	LXCDDA1	-

典型数据，不代表产品指标。

Spherol HTB Range

24 May 2018

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

本《产品技术说明书》及其包含的信息在印刷之日是准确的，但对其准确性或完整性，我们不做保证与陈述（无论明示还是暗示）。所提供的数据，基于实验室条件下的标准测试，仅供参考。建议用户确保参考的是最新版本《产品技术说明书》。安全地评价和使用产品、评估与希望的应用是否合适、以及遵守所有适用法律法规，是用户的责任。我们为所有产品提供《安全技术说明书》。用户应当查阅关于产品储存、安全处理和处置的适当信息。对于非正常使用产品、未遵循建议、或者因产品性质的固有危害所造成的伤害或损伤，BP plc或其子公司不承担责任。所有产品、服务和信息均基于标准销售条款提供。如需更多信息，请联系我们当地的代表。

碧辟 (中国) 工业油品有限公司 中国上海市浦东新区浦建路76号由由国际广场19~22楼, 电话+86 21 38605888, 邮编: 200127

www.castrol.com/globalbusiness/cn