

昆仑 HTC-260 高温链条油产品说明书

产品品种

昆仑 HTC-260 高温链条油

技术规范

执行标准：Q/SY RH 01 2058—2017

适用范围

适用于纺织行业热定型机高温链条的润滑。

应用案例

经浙江新建纺织有限公司韩国日星 SUN-SUPER 定型机实际使用证明,昆仑 HTC-260 高温链条油适用于高温环境下传动链条润滑,油品具有很好的抗结焦性和低的挥发损失,满足了日星 SUN-SUPER 定型机使用要求。

性能特点

技术性能	使用效果
良好的粘附性能	在高温条件下,具有良好的粘附性能,链条运转平稳
良好的抗磨性	降低磨损、提供有效油膜保护,起良好润滑
良好抗氧化性能、高温清净性能	有效控制高温下链条中产生的油泥及结焦物,降低链条的清扫维护成本
良好的防锈性	提供高温、高湿度时对链条的防锈保护

典型数据

项目	质量指标	实测值	试验方法
外观 ¹	黄色透明液体	黄色透明液体	目测
运动粘度(40℃) / (mm ² /s)	260~320	274.3	GB/T265
(100℃) / (mm ² /s)	不小于 25	26.65	
粘度指数	不小于 110	127	GB/T2541 GB/T 1995
闪点(开口) / °C	不小于 250	272	GB/T3536
蒸发损失(250℃, 1h) / %	不大于 3.0	1.4	SH/T0059
密度(20℃) / (kg/cm ³)	实测	0.9464	GB/T1884 SH/T 0604

¹注:把产品注入 100ml 量筒中,在 20±5℃下目测。

包装贮运

包装、标志、运输、储存、交货验收按 SH 0164 标准执行。

16Kg 中桶包装；也可按客户需求包装及发运。

注意事项

使用前应将所用容器、油罐、管线、阀门等认真清洗、检验合格，防止污染。

补油时，必须补充原用油品

健康与安全

避免长期或反复与皮肤接触，禁止饮用，远离儿童。

请保护环境，包装及废液应交由有资质的单位集中处理，禁止倒入排水系统、水和土壤中。

其他健康安全信息请参考该产品的安全数据说明书（MSDS）。