

JiChuan JC-6008-100

基因改性或化学改性植物油合成油

JiChuan JC-6008-100 高温链条油是由合成 POE 基础油和添加剂调和而成的，是新一代间歇式电加热方式，比较理想的链条油。专为高温设备而设计的合成高温润滑油。可使轴承与相关零部件具有良好的润滑，摩擦减小。

主要优点如下：

高温氧化及热稳定性，可以延长润滑油的寿命；

低粘度的设计，转为间歇式的电加热方式提供较好的润滑方式，并节约能源。

高的闪火点设计，可以长时间在 250℃ 的操作温度。

由于粘度低，消耗量会比传统定型机加热炉所用的链条油低许多。

低的挥发性，油品消耗较少；

抗磨损性，减低链条黏附而带走的消耗；

不会像石油产品（矿物油基）一样形成积碳和油泥油胶；

使链条及轨架保持一个干净的操作环境。

适合电加热纺织定型机，BOPP 等生产线。

典型技术指标

外观	黄色透明液体
运动粘度 40℃ mm ² /s	101.14
运动粘度 100℃ mm ² /s	13.57
密度 20℃ g/cm ³	0.979
粘度指数	134
倾点 °C	-21
铜片腐蚀 100℃ 3h	1 级
闪点(开口,°C)	298
燃点 °C	320
NOVAK 蒸发测试	1%

* 以上数据并不代表产品规范，具体数据请参照产品质检报告。