

苏州雪菲电子科技有限公司

Linx TT750 喷码机喷嘴清洗指南

引言

Linx TT750 是一款高性能热转印喷码机 (TTO)，广泛应用于食品、饮料、制药等行业的柔性包装标识。本指南基于官方 YouTube 视频内容，详细讲解 Linx TT750 喷嘴清洗步骤，帮助用户正确维护设备，确保打印质量和设备寿命。

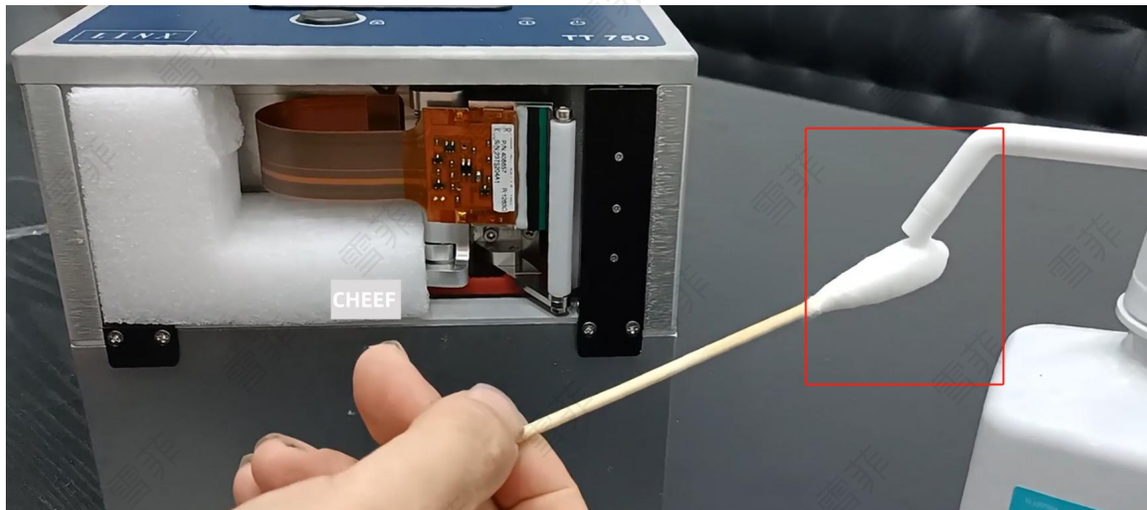
关键词：Linx TT750、热转印喷码机、喷嘴清洗、设备维护、工业喷码、打印质量

1. 准备清洗材料

清洗 Linx TT750 喷嘴需要以下材料：

- ****酒精棉****：使用高纯度酒精棉，确保无杂质。
- ****酒精****：建议使用医用酒精（浓度 70%-95%），用于浸湿酒精棉。

截图时间提示：



2. 清洗喷嘴步骤

喷嘴清洗需小心操作，避免损坏设备：

- 用酒精浸湿酒精棉，确保棉片适度湿润但不滴水。
- 沿一个方向轻轻擦拭喷嘴表面，避免来回擦拭以防止污物反复污染。
- 检查喷嘴表面，确保无残留污渍或色带碎片。

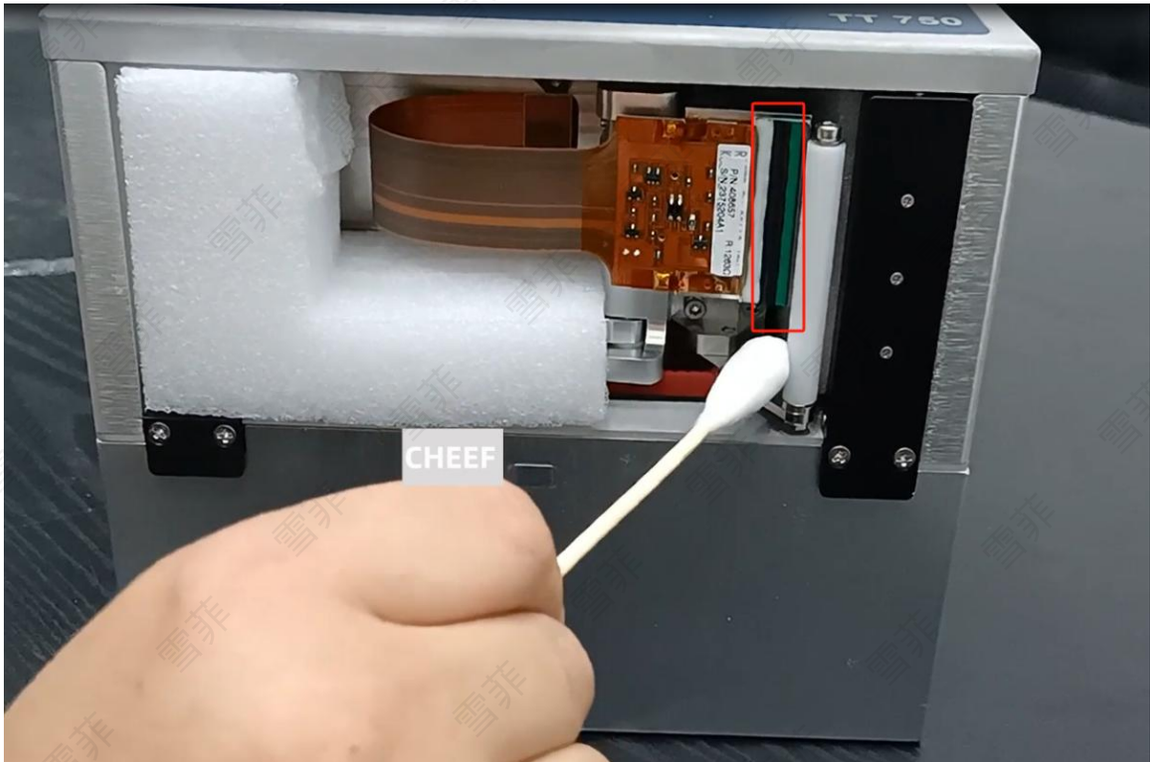
截图时间提示：



3. 注意事项

- ****单向擦拭****: 始终沿同一方向擦拭，避免将污物推回喷嘴。
- ****避免过度用力****: 喷嘴表面较为敏感，过度用力可能导致损坏。
- ****定期清洗****: 根据使用频率，建议定期清洗喷嘴以保持打印质量。

截图时间提示:



4. 常见问题与解决方案

- ****打印质量下降****: 可能是喷嘴未清洗干净，重复清洗步骤并检查色带状态。
- ****喷嘴表面划痕****: 检查酒精棉是否含有硬质杂物，使用干净的酒精棉重新清洗。

联系我们

如需更多技术支持或购买 Linx TT750 喷码机，请联系：

- 电话：13914059205
- 微信：13914059205