



## TorqTraQ® 扭矩测量系统

### 符合人体工程学的手持式扭矩测量

在食品和饮料行业，开瓶扭矩和瓶盖的扭断扭矩是一个重要的质量参数，对客户满意度至关重要。TorqTraQ®设备是满足易于使用的、成本有效的、可靠的解决方案。

TorqTraQ® 设备使用专门设计的夹头，可以积极地进行扭合。这种独特的设计消除了手动扭开瓶盖的可变性，提高测量的可靠性。

## 设备操作

一只手牢牢握住容器，另一只手握住TorqTraQ® 设备。

将夹头小心地放在封盖上并垂直于封盖，然后逆时针转动以取下封盖。

也可以测量关闭扭矩。



## 设备优势

- 小巧轻便
- 人体工学设计
- 可靠的测试测量
- 防水
- 封盖机设置功能

## 技术参数

测量范围:	2 至 50in-lbs, (应用和拆卸)
精度:	±0.5% F.S.
分辨率:	0.1in-lb
测量单位:	in-lb, ft-lb, in-oz, Nm (可选)
警报阈值:	可调 (1 至 50in-lb)
内存:	250个样本
接口:	USB
防护等级:	IP54
温度范围:	0 至 50° C (32 至 120° F)
连续运行:	> 5 小时

Industrial Physics 工业物理

电话: 400 821 0694

邮箱: [info.china@industrialphysics.com](mailto:info.china@industrialphysics.com)

网址: [www.industrialphysics.cn](http://www.industrialphysics.cn)

[www.industrialphysics.com](http://www.industrialphysics.com)

