

DRK219 扭矩仪



DRK219 扭矩仪适用于瓶类包装容器瓶盖锁紧、开启扭矩值大小，可满足瓶子生产企业对自身产品检测，也可以满足食品、药品企业对容器包装瓶盖的检测。瓶盖扭矩值大小直接决定塑料瓶在运输过程中是否会因为瓶盖而产品破损，消费者使用时，是否有利于打开。

产品应用：

可适用于碳酸饮料瓶、果汁类瓶子、医药药品塑料瓶、矿泉水瓶等大小不同容器瓶盖测试。

产品特点：

- 1、微电脑控制，触摸屏操作，菜单式界面，机电一体化设计理念
- 2、试验数据连续采集，峰值自动保持
- 3、成组数据统计分析，单次或多次实验结果打印
- 4、锁紧力、开启力的双重模式设计
- 5、试验次数可设，数据删除，统计功能
- 6、自动清零，智能故障提示，超载保护，试验参数掉电记忆
- 7、体积小巧、操作方便，性能可靠，试验快捷

产品参数：

- 1、规格：20Nm（标配）（40Nm、50Nm 量程可选）

- 2、精度：1级
- 3、系统分辨率：0.001 Nm
- 4、夹持范围：Φ5mm~Φ170mm（直径）
- 5、外形尺寸：350mm(L)×240mm(B)×140mm(H)
- 6、电源：AC 220V 50Hz
- 7、净重：19kg

技术标准：

GB/T 17876、BB/T 0025、BB/T 0034(GB/T 14803)、ASTM D 2063、ASTM D 3198、ASTM D 3474

注：因技术进步更改资料，恕不另行通知，产品以后期实物为准。