

# 新产品

# BQSL

便携式数显真空压力测试仪

## BQSL 便携式数显真空压力测试仪



BQSL 便携式数显真空压力测试仪可配合样品固定操作台(选购)共同使用.它是我公司专为测量产品内部压力/真空度研发的测试仪器.同时它可适用于热灌装饮料/食品内部压力/真空度的测试.

此仪器不但具有坚固的外壳和高精确度,它具有与众不同的以下特点,这些特点可使用户更容易和精确地测量产品内部的压力和真空度.

### < 仪器特点 >

1. 用户可轻易地通过数显式显示屏获取所需的数据.
2. 背光显示功能可更方便数据的读取.
3. 测量范围从  $-0.100$  到  $+0.500\text{Mpa}$ , 因此此仪器可测量容器的内部真空和内部压力,通过压力单位转换用户可根据实际情况选择压力单位,如 KPA;MPA ;PSI .
4. 当仪器配合样品固定操作台同时使用时,用户可将完全避免由于操作不当而导致的不能获取准确的真空/压力峰值.
5. 在测试数据无任何变化的状态下仪器将在 5 分钟自动关闭,以节约电能.
6. 仪器可自动侦测压力的零点和峰值.
7. 在测试过程中用户可设定仪器显示读取实际数据的间隔从 0.3 秒到 5 秒,因此保证了整个测试过程中数据的稳定性.
8. 数显式压力测试表对真实顶空的测量数据要比指针式的压力表精确很多.
9. 通过样品固定操作台穿刺针可轻易地穿透各种样品.

### < 样品固定操作台特点 >

1. 通过样品固定操作台用户可轻易地穿透各种产品.
2. 通过固定操作台用户可获得一致的穿刺部位.
3. 通过样品固定操作台的调节功能,用户可以根据不同产品设定穿刺高度.
4. 如需更换或校正,用户可通过简易操作即可把 BQSL 真空/压力测试仪轻易地从固定操作台上拆卸下来.



**让您的操作程序更简单!**  
**物超所值!**

### 规格

压力范围	-0.100~0.500Mpa
压力精确度	+/-0.25%FS
最大压力承受值	压力范围的 2 倍
压力连接装置	SUS304L ,SUS316L
温度工作环境	-10°C to 50°C
湿度工作环境	35~85%RH
电源	9V 干电池 x1
数显式显示屏	LCD4 位显示
数据读取频率	可设定 0.5 到 5 秒
其它功能	自动置零,自动峰值读取,用户可自行校正

如需更多资讯, 请联系:

**BQSL Japan Co., Ltd.**

5-11-8-102 Okada, Atsugi-shi, Kanagawa,  
243-0021 JAPAN

Tel / Fax: +81-46-230-0417

e-mail: mail@bqsl.co.jp

bqslgz@126.com

http://www.basl.co.jp