

时间，处理后的样品溶液可以直接进行取样和分析，没有样品的变化和交叉污染的危险。

应用范围 Application range

应用于食品微生物分析；动物组织、生物样品、化妆品的均质处理；肉、鱼、蔬菜、水果、饼干；药品的微生物分析等

主要特征 Principal character www.zk71.com/zuotian_0006/products/zuotian_0006_916/1083.html

- 1、大屏幕液晶显示；全开启式门，易于清洗；内腔采用316全不锈钢系统。
- 2、可调整的均质时间和均质速度
调整前后距离，使厚/薄样品的处理达到最好的均质效果。
- 3、可储存五组工作程序。无菌一次性滤袋，保证卫生和安全。
- 4、玻璃透明窗口易于观察。样品与均质仪无接触，不需进行系统清洗。
- 5、无菌均质器柔和、样品无污染、无损伤、不升温、不需要灭菌处理，不需洗刷器皿。
- 6、通过LCD确认运行状态、速度、时间的功能。
- 7、为操作者的安全着想，设计有自动停止开关装置，以防止操作失误夹伤手指。
- 8、渐进式均质，卓越的细胞保护功能。内有废液槽以防止样品袋泄漏。
- 9、拍打式灭菌均质器具有停电数据恢复记忆功能。拍打式均质器粉碎完成后，自动发出蜂鸣声。

技术参数 Technical parameter www.gtobai.com/sell/detail-394/318902.html

1、型号：ZUOT-JZQ1

2、有效容积：3~400ml

3、定时范围：0~99.99分钟

4、可变速度：3~13次/秒

5、拍击间距：0~50mm可调

6、可储存程序数：5组

7、无菌均质袋：30×17cm

8、均质袋数量：50只（赠送）

9、样品架隔断：5段（选配）

10、使用环境温度：0~45

11、电源要求：220V/50Hz

12、整机功率：300W

13、整机重量：22Kg

14、外形尺寸：380×220×310mm

www.voec.com/product_view/product_detail_191711183.html

???|????????|????????????|????????????http://kangjianyoupin.com