**ATP荧光检测仪（台式）**

**用途****:**可对医疗器械清洗消毒效果、透析用水、医疗环境

卫生状况等进行洁净度和微生物检测分析。

**主要参数：**

\* 1.检测范围：ATP含量：1-107 amol

细菌总数：1-107 cfu

大肠菌群：0-106 cfu

大肠杆菌：0-106 cfu

\* 2.检测精度：10-18moleatp

3.本底：小于10RLU

4.相对标准偏差：小于3 %

5.ATP回收率：90-110%

6.检测时间：机器默认5秒（0.2 - 100秒可调）

7.试管尺寸：φ12×55mm

\* 8.检测模式：RLU、fg（细菌细胞ATP含量）、细菌总数、大肠菌群、 大肠杆菌

9.资料储存：800个记忆存储

10.屏幕显示：LCDme

11.电力：内建Ni/Cd充电电池，外接电源

12.PC连接：同步检测

13.软件：中文数据管理软件

14.标准值：分为8大类，每类下设100个标准设定

15.自检：机器自检校准

16.可连接打印机进行打印

17.可提供国家级的检测报告

18.具有中国CDC的相关使用推荐值

**随机配置：**

主机、延长组件、PC数据连接线、电源适配器、说明书、软件、便携箱