

BG-caTANK

免疫电泳仪（槽）

快速使用说明书

附件

- A 导线 1 付
- B 乳胶管 1 根
- C 游杆 4 根

使用方法

1 清洗

用去污剂洗净槽体内外，并用无离子水冲洗干净，放在无灰尘处晾干，因铂金丝较细，清洁时要特别注意不要碰断。

2 作纸电泳时

将滤纸或醋酸纤维薄膜折成 90° 角直接架在游杆上即可进行电泳。可根据滤纸或薄膜的大小适当调整位置，以滤纸或薄膜的两端能接触到缓冲液为适当。如样品较多，可同时使用两排，两边为正极槽，中间为共用负极槽。

3 加样

（含溴酚兰指示剂）加在样品槽上，或用同等大小的滤纸块，吸足样品液，准确地放置在薄膜等支持物上。

4 电泳



接通电泳仪，调节至所需电压或电流，待指示带电泳到末端10mm处停止。

5 染色

关闭电源，取出纤维膜等支持物，放入染色盘中染色。

6 脱色

倒去染色液，加入脱色液，直至脱去底色，谱带清晰为止。

7 照相和干板保存

在暗室内进行透光照相或在太阳光及灯光下放在白纸上照相。滤纸或纤维薄膜可直接晾干或烘干。

装箱单

| 配件 | 数量 | 配件 | 数量 |
|-----|-----------|-----|-----|
| 游杆 | 4 个 | 调节钮 | 3 个 |
| 导线 | 1 付 (5 头) | 乳胶管 | 1 根 |
| 合格证 | 1 份 | 保修卡 | 1 份 |
| 说明书 | 1 份 | | |

北京百晶生物技术有限公司
北京天竺空港工业区 B 区科技创业园 7 号楼
邮政编码：101300
电话：8610-80483100/3200
传真：8610-80482859
网站：www.baygenebiotech.com
E-mail：info@baygenebiotech.com