

天
净
沙
系
列

CAT#:131200-100
常温运输和 4℃保存

TIANDZ

细胞计数液 (Vi-CELL 仪专用)

Cell Counting Reagent (Vi-CELL)

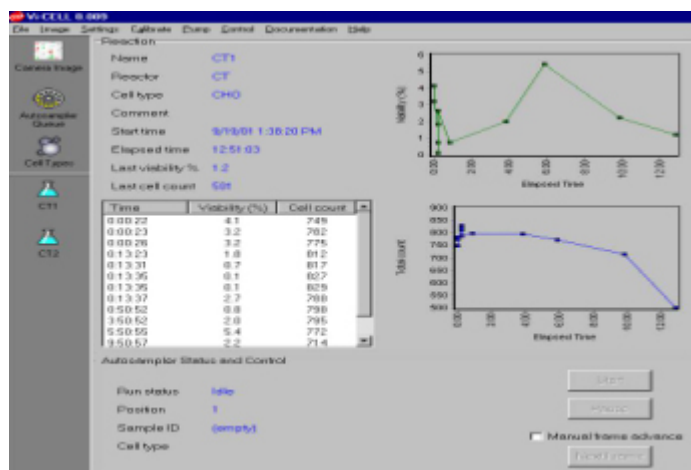
使用手册 V1.0

北京天恩泽基因科技有限公司

北京市海淀区上地信息路 26 号北京市留学人员海淀创业园中关村创业大厦 506

网址: www.tiandz.com; 电话: 400-6765278; 电邮: order@tiandz.com

<p>产品及特点</p>	<p>本细胞计数液适用于贝克曼（BECKMAN）库尔特细胞活力分析仪 Vi-CELL Viability Analyzer。本产品所用试剂全部为进口原料配制，使用效果与原装配套试剂几乎一样。它具有以下特点：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 完全可以与进口相关产品相媲美，性价比很高。 2. 使用时用标记有不同颜色的连接管对应试剂瓶的颜色，使试剂的更换与安装更方便快捷。 3. 每份试剂套装可供 100 个样品使用。 																					
<p>规格及成分</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>成份</th> <th>编号</th> <th>大纸盒包装</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>染色液</td> <td>131200A</td> <td>110 mL</td> </tr> <tr> <td>清洗液</td> <td>131200B</td> <td>220 mL</td> </tr> <tr> <td>缓冲液</td> <td>131200C</td> <td>220 mL</td> </tr> <tr> <td>消毒液</td> <td>131200D</td> <td>220 mL</td> </tr> <tr> <td>使用手册</td> <td></td> <td>1 份</td> </tr> </tbody> </table>	成份	编号	大纸盒包装	染色液	131200A	110 mL	清洗液	131200B	220 mL	缓冲液	131200C	220 mL	消毒液	131200D	220 mL	使用手册		1 份		
成份	编号	大纸盒包装																				
染色液	131200A	110 mL																				
清洗液	131200B	220 mL																				
缓冲液	131200C	220 mL																				
消毒液	131200D	220 mL																				
使用手册		1 份																				
<p>运输及保存</p>	<p>常温运输，4℃保存，有效期一年。</p>																					
<p>自备试剂</p>	<p>样品</p>																					
<p>使用方法</p>	<p>一、制定细胞类型</p> <p>Vi-CELL™ 已预设有各种常用而不同的细胞类型。例如：CHO(中国仓鼠卵巢细胞)型，是在软件里预先设好的细胞类型。若要改选另一细胞类型的话，通过对话框选择即可，非常简单。要创建新的细胞类型也十分简单，所要做的只是修改四个参数，参数来自于您刚完成的已知的细胞类型。</p> <p>二、细胞类型的存取</p> <p>一旦创建好细胞类型，您即可在任意时刻调用。这样就能确保每次均使用相同的参数。</p> <p>三、仪器的操控</p> <p>Vi-CELL 有一个专用的软件功能，就是仪器操控物的追踪。有了这些操控物质才能保证仪器的一致性和精确性。分析的范围：细胞直径：5 um-70 um；细胞浓度范围：5 x 10⁴-1 x 10⁷个细胞/毫升；细胞活力：20-100%。</p>																					



注意事项

1. 产品中含有 70%异丙醇和 0.4%台盼蓝；
2. 请勿摄入或吸入游离的叠氮化物；
3. 请勿重复使用本产品；
4. 请勿冻存本产品。

关联产品

细胞分离液 (CAT#:120890)、动物细胞裂解液 (CAT#:80807)