

GL48 mg/dL 血糖测定仪 (产品代码 463.66)



- 轻便易用
- 大显示屏
- 带照明测试条插口
- 已装入两颗 CR2032 纽扣电池
- 含采血笔
- 含数据传输线
- 免调码 (无需校准)
- 所需血量 : 0.5 μ l
- 测量时长 : 约5秒
- 900个存储数值(含日期和时间)
- 均值计算 : 7、14、30和90天
- 结果标记
- 测量范围 : 20 – 630 mg/dL
- 自动关闭

GL48/GL49 (产品代码463.76) 有50根测试条



- 测试条包装 (2瓶装, 每瓶25根)
- 方便插入且含箭头的大测试条
- 打开包装后的使用期限24个月
- 测试条可以 (用干净的手) 在任意位置接触, 不会损坏测试条的弹出键
- 测试条弹出键

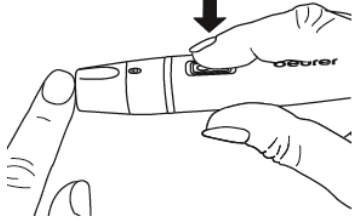
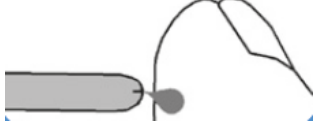
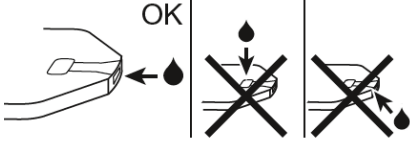

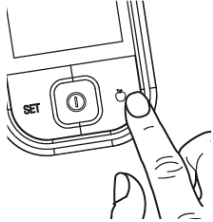
是一款(IVD) CE 0483体外诊断医疗设备。

请仔细阅读使用警告或说明。2022年12月27日的部委授权

BEURER GL48 血糖测定仪和测试条

产品的使用

	<p>投入使用</p> <p>电池已装入血糖仪内。</p> <p>移除绝缘保护膜，取出电池。</p>
	<p>基本设置</p> <p>通过开/关键（6）开启血糖仪并按下 SET (设置) 键（8）。年份会闪烁，通过绿色侧键“+”和“-”（9）来设置年份，并且用 SET (设置) 键（8）确认。</p> <p>按照相同方式设置日-月-时-分。</p>
	<p>继续设置正常血糖范围下限（推荐值80）、正常血糖范围上限（推荐值180）以及声音信号（蜂鸣声）启用/停用。</p>
	<p>血糖仪准备</p> <p>将测试条插入设备内，且触点如箭头所示向前。</p> <p>血糖仪开启。</p>
	<p>在大约3秒后，屏幕上出现了一个闪烁的血滴标志：仪器准备好测量。</p>
	<p>提取血样</p> <p>在更换了采血针后，将其靠在手指肚侧面，并且按下松开键。</p> <p>血滴最小尺寸为1.2 mm</p>

	<p>(• 血滴的正确尺寸) 血液不能滴落在手指上</p>
	<p>将测试条靠在血滴上，如图所示，不要将测试条从血糖仪上取下。 测试条自动抽吸测试所需的血液，血糖仪发出蜂鸣声</p>
	<p>注意！测试条只能从顶端的缝隙抽吸血液。如果血液处于测试条上方或下方，测试就无法正确执行</p>
	<p>读取结果 5秒倒计时自动开始。 结果会显示在屏幕上，带有日期、时间以及对应红色、绿色、黄色的刻度条。 刻度条会帮助解释结果：刻度条处于红色上= 血糖低 刻度条处于绿色上= 血糖正常 刻度条处于黄色上= 血糖高</p>
	<p>结果标记 (可任选) 可以通过“苹果键”标记结果：按一次为“饭前”，按两次为“饭后”，一般性标记为3次，取消标记为4次。标记并非强制性操作</p>

<p>🍏 Prima del pasto.</p> <p>🍴 Dopo il pasto.</p> <p>✳️ Marcatura generale (ad es. dopo sforzo fisico).</p>	
	<p>弹出测试条</p> <p>测试条可用侧边弹出键来取出，无需接触。</p> <p>测试仪自动关闭。</p>
	<p>数值存储</p> <p>测量结果连同日期、时间会自动保存（最多900次测量）。为了显示存储结果：利用开/关键打开血糖仪，按下侧边绿色键“+”或“-”。日志符号会出现在日期、时间之间</p>
	<p>均值</p> <p>可以显示最近7、14、30和90天的血糖均值。用开/关键开启血糖仪，并按下“+”键两次。按下绿色键“+”和“-”，就可以显示含和不含标记的均值</p>
	<p>向 PC 和 APP 传输数值</p> <p>利用随附的电缆连接血糖仪和 PC。可以将数据传输到软件 Glucomemory、HealthManager 上，且通过 HealthManagerPro Uploader 传输至智能手</p>

是一款(IVD) CE 0483体外诊断医疗设备。

请仔细阅读使用警告或说明。2022年12月27日的部委授权

机的App上。GL48 传输到 Smart Digital Clinic 和 Glooko上

文档可取自         

点击此处浏览教程视频- www.beurer-medical.it

BEURER MEDICAL ITALIA 客服

技术支持

客服免费电话



- 每周7天, 全年无休
- 从8:00至13:00,14:00至18:00



www.beurer-medical.it



service-it@beurer-medical.de

正确处置废弃材料的规定

在使用后，应将测试条和采血针丢弃在坚固容器内。

在处置测试条和采血针期间，请严格遵守有关血液处理的通用有效规定。小心处置您和您协助对象所接触到的一切血样和材料，防止伤害和感染他人。血糖仪的元件和配件都可以接触到人血，因此都有可能成为感染源。



在专门的收集点、有毒废品收集点或电子商店处置已用过的和已完全放电的废旧电池。电池处置是法律义务。



含有毒物质的电池上带有如下标志：

Pb = 含铅电池，

Cd = 含镉电池，

Hg = 含汞电池。



为了保护环境，在使用寿命结束后，设备和连接电缆不能作为家用垃圾处置，而应该交付给专门的收集中心。依据欧洲废弃电气、电子设备指令（RAEE）来处置设备。如有疑问，请联系市政主管部门进行处置。



纺织套可以作为一般垃圾来处置，也可以按照所在城市规定进行处理。