



BT6/BT10 血液专用 不可逆-温度贴纸

Button-Activated Blood Temperature Indicator

6°C - 血液储存
10°C - 血液运输



即贴即用
节省成本又省时



变色指示
安全性一目了然



产品特色 Feature



一键启动监测

操作简单，只需按钮驱动，精确值达 $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ ，且标签于室温下容易保存



标示清晰

一眼即可辨识血液于运输或储放期间是否已暴露在不适宜的温度下



专为血液监测设计

应用于血液储藏、血库、医院冰箱或临时储存血液的环境



符合多项规范

通过国际标准AABB、FDA、ISO 13485等认证，品质有保证

有什么好处? Benefit

血液储存及运输过程中，为了确保有效性及安全性，必须保持在精确温度范围中

- ◆ 血液储存温度的监控，必须储存于低温下(1~6°C)
- ◆ 运输过程中，必须保持适宜的温度(4°C ± 2°C)并尽量维持在1~10°C间。

※ 参考资料：台湾血液基金会

<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto; color: white; font-weight: bold; font-size: 16px;">旧式</div> <div style="background-color: #e0e0e0; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> ■ 人工固定监测并记录 ■ 耗费时间 ■ 增加人事成本 ■ 可能产生数据误差率 </div>	V.S.	<div style="border: 2px solid red; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto; color: white; font-weight: bold; font-size: 16px;">新式</div> <div style="background-color: #e0e0e0; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> ■ 变色提醒，一目了然 ■ 即贴即用，操作简易 ■ 提高成本效益 ■ 免除数据误差率 </div>
--	------	--

规格尺寸 Dimension



型号	描述	尺寸	变色状态
BT6	血液储存用-温度贴纸	19×32 mm	按压启动钮后，第一区块由黄变绿。 当温度超过贴纸额定温度，第二区块由白变蓝
BT10	血液运输用-温度贴纸	19×32 mm	

※产品规格若有变更，恕不另行通知。