

尺寸
〈规格〉 **15''**

厚度
〈毫米〉 **5.35**

走时精度
〈秒/月〉 **±20 秒**

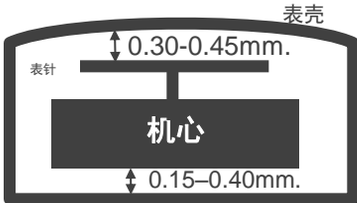
电池寿命 **4 年**

*按每天60分钟的计时操作

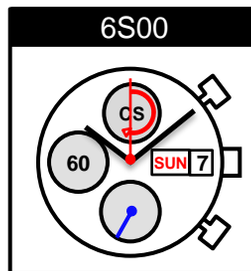
当拔出柄轴时，电池处于最低消耗状态

表针力矩
〈 $\mu\text{N}\cdot\text{m}$ 〉
分针 **1.00**
计时秒针 **0.40**
小眼表针 **0.04**

间隙
表针和表壳之间的间隙范围根据玻璃，表针长度及表壳结构而不同

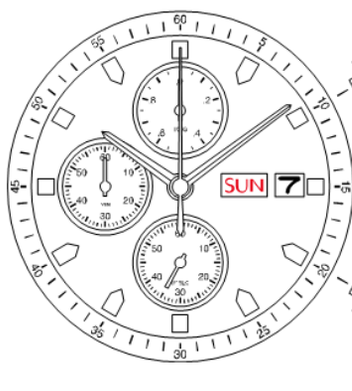


最小原包装数量 **200只**



步度测定

在进行步度测定时测定器的时间单位一定要 设定在10秒或10秒倍数的时间上。步度测定一定要在成品表上来进行。

按压按钮A
开始或停止计时

设置时间

设置和归零计时表针

设置日历和星期

按压按钮B
归零计时表针

请勿在9:00pm—1:00am 期间设置日历
请勿在11:00pm—6:00am 期间设置星期

按压按钮A或按钮B设置表针到零位置，
连续按压按钮A计时表针可快速行针
按钮A:中心计时秒针；按钮B:1/20 秒计时针