

恒温恒湿试验箱湿球纱布检查

恒温恒湿试验箱湿球纱布检查：湿球纱布一定要上端挂在湿球传感器上，下端放在湿球纱布水槽内，让其很容易的吸收水槽内的水分而浸湿，如装在其他地方将使湿球纱布不能充分吸水，导致湿度降不下去的假象或湿度根本无法控制，做湿度试验时，必须检查湿球纱布是否挂好，如果已挂好，请检查纱布是否湿润，如已被烤干或吸水效果很差，请更换或清洗湿球纱布。

注意：

- 1, 试验时湿球纱布上会繁殖产生细菌，细菌过多时将使水解块纱布吸水性变差，所以接触湿球纱布前要洗干净手，防止将细菌带到湿球纱布上。
- 2, 长期只做温度，尤其是在做高于 50 摄氏度的温度试验时，请拆下湿球纱布，如果纱布被烤干将使其吸水性能变差而影响下次湿热试验的温度检测准确性。

恒温恒湿试验箱湿球纱布安装步骤：

- A, 把湿球纱布从包装盒里拿出来。
- B, 把湿球纱布套入湿球温度传感器，可把纱布折一下容易套入传感器上。

附：纱布套入时请注意。

:套入纱布时确保纱布和传感器尾部对齐，如果纱布没有装好，温度将难以控制稳定。

- 1, 把湿球纱布底部卷成圆弧形。
- 2, 2, 把湿球纱布伸入湿球水槽中的水槽内。
- 3, 3, 湿球纱布和湿球温度传感器尾部对齐