



ELCOMETER116手摇湿度计可以和ELCOMETER114配合使用测量露点温度。
 ELCOMETER116手摇湿度计可以查询相对湿度(RH)。
 ELCOMETER116-A手摇湿度计通过仪器附带的表格,利用测量的干湿球温度查询相对湿度。
 ELCOMETER 116-C吊链式手摇型湿度计使用方便,它的内置滑动尺可用于计算相对湿度。

产品特点:

- *轻巧、结构紧凑,手动操作,无需电源。
- *尺寸:17*22mm 重量:300g
- *测量范围 : -5~50°C
- *精确度 : ±5%RH。

装箱单: 手摇湿度计1个,包装盒1个,说明书1份。

订货号	产品描述	测量范围
G116A-1	手摇湿度计	-5°C至50°C
G116C-1	手摇湿度计	-5°C至50°C
G116C-1-1	G116C-1用温度计	-5°C至50°C



主体黄色的为G116A-1, 主体黑色的为G116C-1

ELCOMETER114露点计算盘和ELCOMETER116配合使用。
 通过ELCOMETER116测量得到的干球温度和湿球温度,可以通过旋转ELCOMETER114露点计算盘,分别得到相对湿度和露点温度。
 ELCOMETER114精度相对标准表的1%。

装箱单: 114露点计算盘1个,包装袋1个。

订货号	产品描述	测量范围
G114-1	露点计算盘	-10°C至50°C

ELCOMETER114使用说明

- 1)由116手摇湿度计测量的干湿球温度,转动露点计算盘窗口1,使干球温度对正湿球温度;
- 2)固定计算盘不动,由窗口2中湿球温度读取露点温度;
- 3)转动计算盘,在窗口3将干球温度和露点温度对正;
- 4)固定计算盘不动,由窗口4箭头指向确定相对湿度。

干球温度	湿球温度	露点温度	相对湿度(%RH)
dry bulb temperature	wet bulb temperature	dew point temperature	relative humidity



热线: 020-38498255

www.tintron.cn

