

# 校准证书

## Calibration certificate

证书编号 CGEL030720170921065 第 1 页 共 3 页  
Certificate No. Page of

委托方 乐控（上海）环境技术有限公司  
Client

仪器名称 空气品质检测仪 型号规格 LKC-H2  
Description Model/Type

制造者 乐控（上海）环境技术有限公司 编号 16002500011  
Manufacturer Serial No.

委托方地址 上海市浦东新区基隆路1号汤臣国际贸易大楼817  
Add.of Client

本次校准所使用的主要测量标准  
Standards of measurement used in the calibration

名称	证书编号	编号	有效期至
Description	Certificate No.	Serial No.	Due date
甲醛检定装置	DBB2017046693	3523645	2018-04-09

本次校准所依据技术文件  
Reference documents for the calibration JJG 1022-2016/JJF1172-2007

校准地点： 本所实验室 温度： 23 °C 相对湿度： 60 %  
Place of calibration Temperature Relative Humidity

发证单位：(专用章)  
Issued by (stamp)

批准人：  
Approved by  
核验：  
Inspected by  
校准：  
Calibrated by

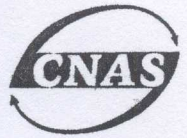
校准日期： 2017 年 09 月 21 日  
Cal. Date Year Month Day  
建议下次校准日期： 2018 年 09 月 20 日  
Due Date Year Month Day







广东省电子电器研究所  
Guangdong Electronic and Electric Institute



校准  
CNAS L0307

校准说明  
DIRECTIONS OF CALIBRATION

证书编号 CGEL030720170921065

第 2 页 共 3 页

Certificate No.

Page

of

1. 本实验室所出具的数据均可溯源到国家计量基准和国际单位制 (SI)。

All data issued by this laboratory are traceable to national primary standards and international System of Units (SI).

2. 本证书校准结果只与受校仪器有关。

the results relate only items calibrated.

3. 证书未经本站书面批准, 不得部分复制。

the certificates must not be partially duplicates without permission from the station.

4. 证书内页中“P”代表“Pass”, “F”代表“Fail”。

In the data sheet, "P" represents "Pass" and "F" represents "Fail".

证书专用章



# 校准结果



## Results of Calibration

证书编号 CGEL030720170921065

第 3 页 共 3 页

Certificate No.

Page of

一、外观及工作状况：符合

二、检测气体：甲醛

1. 示值误差： 2.33%

标准值 (mg/m <sup>3</sup> )	仪器示值 (mg/m <sup>3</sup> )
0.5	0.50
1.2	1.15
2.4	2.47
4.8	5.12

2. 重复性： 0.2%

3. 响应时间： 50s

结论：所校项目符合技术要求。

说明：本次测量结果的扩展不确定度为：

$$U=0.62\% \quad k=2$$

(依据JJF1059.1-2012测量不确定度评定与表示)

( 以 下 空 白 )