

杭州市质量计量科学研究院



检定证书

证书编号: 25000950099 号

送检单位 树兰(杭州)医院有限公司

器具名称 呼出气体酒精含量检测仪

准确度等级 /

型号/规格 Eagle-1

出厂编号 E1022085

制造单位 深圳市科运科技有限公司

检定依据 JJG 657-2019 《呼出气体酒精含量检测仪》检定规程

检定结论 合格



批准人 阮俊杰

核验员 尹俊忠

检定员 孙晓红

检定日期 2025 年 02 月 12 日

有效期至 2025 年 08 月 11 日



计量检定机构授权证书号: (浙)法计(2023)33001号

地址: 杭州市上城区九环路50号 电话: 0571-85372608

备注:



证书编号： 25000950099

1. 检定所使用的计量标准装置:				
计量标准名称	测量范围	不确定度/准确度等级/ 最大允许误差	计量标准证书号	有效期至
呼出气体酒精含量检测仪检定装置	(0.00~2.00) mg/L	直接使用空气中乙醇气体标准物质 $U_{rel} = (1.0 \sim 1.3) \%$ , $k=2$ 非直接使用空气中乙醇气体标准物质 $U_{rel} = (1.4 \sim 1.9) \%$ , $k=2$	[2021]浙量标杭证字第009号	2026-01-14
2. 检定所使用的主要计量标准器具:				
名称及出厂编号	测量范围	不确定度/准确度等级/ 最大允许误差	检定/校准单位 及证书号	有效期至
气液两用酒检仪检定装置 201001	(0~2) mg/L	流量: 2.5级 温度: (34±0.2) °C 8h稳定性: 0.1mg/L≤2% 0.4mg/L≤1% 0.6mg/L≤1%	中国计量科学研究院 HJqt2024-02065	2025-04-23
数字温度计 2008105	(15~40) °C	MPE:±0.2°C	中国计量科学研究院 RGjc2024-01255	2025-04-21
空盒气压表 9604	(810~1050) hPa	MPE:±1.5hPa	浙江省质量科学研究院 XZRG-20241150846	2025-11-10
C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> OH/Air 气体标准物质 GBW 08183	(50~500) μmol/mol	$U_{rel}=1\%$ ( $k=2$ )	中国计量科学研究院 GBW 08183 空气中乙醇气体标准物质	2025-05-17
酒安精密酒精检测仪 00000250	(0~2) mg/L	重复性要求: 0.10mg/L时, 测量相对标准偏差≤1.5%; 0.40mg/L时, 测量相对标准偏差≤0.5%; 0.60mg/L时, 测量相对标准偏差≤0.5%。 分辨率: 0.001mg/L。	中国计量科学研究院 HJqt2024-09798	2025-04-07
3. 检定地点 本院326实验室				
4. 环境条件 温度: 20.5 °C 相对湿度: 45 % 大气压: 101.5 kPa				

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100  
101  
102

注：检定结果仅对本次所检计量器具有效，证书未加盖检定专用章无效。  
委托单号： 2502106228