

# 计量标准考核证书

Certificate for Examination of Measurement Standard

[2021]量标青证城阳字第023号

根据《中华人民共和国计量法》，按照《计量标准考核规范》的要求，考核合格。特发此证。

This is to certify that the measurement standard conforms with the requirements of the "Rule for the Examination of Measurement Standard" according to the Law on Metrology of the People's Republic of China.

建标单位名称 青岛斯坦德计量研究院有限公司  
Possessor of the Measurement Standard

计量标准名称 白度计检定装置 代码 28313500  
Name of Measurement Standard Code

测量范围 白度：60~94  
Measuring range

不确定度或准确度等级  
或最大允许误差  $U(Y)=1.6 (k=2)$ ;  
Uncertainty/Accuracy Class/  
Maximum Permissible Error

保存地点 STD理化计量室  
Installed in

发证机关(印章)

The issuing authority

发证日期 2021年3月26日

Date issued

有效期至 2026年3月25日

Date of expiry

0010590

|   |                                |                            |   |   |   |
|---|--------------------------------|----------------------------|---|---|---|
| 计量标准器<br>Measurement Standard   | 计量器具名称<br>Measuring Instrument | 型号<br>Model/Type           | 测量范围<br>Measuring Range   | 不确定度或准确度等级<br>或最大允许误差<br>Uncertainty/Accuracy Class/<br>Maximum Permissible Error                       | 制造厂及<br>出厂编号<br>Manufacturer and<br>Series Number |
|   | 标准白板                           | CS-W1 ~ CS-W4              | 白度: 89.38,<br>71.32, 79.62,<br>62.74  | $U(Y)=1.6 (k=2)$  | SpectralM20STD00<br>1~20STD004                    |
| 主要<br>配套<br>设备<br>Main<br>Auxiliary<br>Equipment                          |                                |                            |   |   |   |
| 开展的<br>检定<br>及<br>校准<br>项目<br>Verification<br>and<br>Calibration<br>Items | 名称<br>Name                     | 测量范围<br>Measuring<br>Range | 不确定度或准确度等级<br>或最大允许误差<br>Uncertainty/Accuracy Class/<br>Maximum Permissible Error | 依据的计量<br>检定规程或计量技术规范的编号<br>及名称<br>Verification Regulation or<br>Technical<br>Specification and Its Code |   |
|   | 白度计                            | 白度: 0~<br>100              | 一级、二级   | JJG512-2002《白度计检定规程》  |   |

考评员: 王婷