

计量标准考核证书

Certificate for Examination of Measurement Standard

[2022] 天 量标 天企 证字第 0093 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，考评合格，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 广州市华大金力工程技术检测有限公司

Possessor of the Measurement Standard

计量标准名称 压力表检定装置 代码 12417200

Name of Measurement Standard Code

测量范围 (0-60) MPa

Measuring Range

不确定度或准确度等级
或最大允许误差 准确度等级: 0.05级

Uncertainty/Accuracy Class/
Maximum Permissible Error

保存地点 广州市天河区广汕一路727号102-1房校准实验室2室

Installed in

发证机关(印章)

The issuing authority

发证日期 2022 年 01 月 20 日

Date Issued

有效期至 2027 年 01 月 19 日

Date of Expiry

计量标准器 Measurement Standard	名称 Name	型号 Model/Type	测量范围 Measu Ring Range	不确定度或准确度等级或 最大允许误差 Uncertainty/Accuracy Class/ Maximum Permissible Error	制造厂及 出厂编号 Manufacturer and Series Number
	数字压力表	HQ-711	(0~60) MPa	0.05级	中国·红旗仪表有 限公司 201908130006
	活塞式压力计	(1~60) MPa	(1~60) MPa	0.05级	沧州市运河区联运 压力计加工厂090
主要配套设备 Main Auxiliary Equipment					
可开展检定及 校准项目名称 Verification and Calibration Items	名称 Name	测量范围 Measuring Range	不确定度或准确度等级或 最大允许误差 Uncertainty/Accuracy Class/ Maximum Permissible Error	依据的计量检定规程 或技术规范的代号及名称 Verification Regulation or Technical Specification and Its Code	
	弹性元件式一般 压力表	(0~4) MPa~ (0~60) MPa	1.0级及以下	JJG52-2013《弹性元件式一般压力 表、压力真空表和真空表》	

以下空白