

计量标准考核证书

Certificate for Examination of Measurement Standard

[2020] 滨海 量标企 证字第 0063 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 Standards" according to "the Law on Metrology of the People's Republic of China".

建标单位名称 天津迈尔斯计量检测有限公司
Possessor of the Measurement Standard

计量标准名称 心脏除颤器和心脏除颤监护仪校准装置 代码 23316600
Name of Measurement Standard Code

测量范围 能量：(1-400) J
Measuring Range 心率：(30-200) 次/分

不确定度或准确度等级 能量：(1-26.6) J $U=1.5J$ ($k=2$)
或最大允许误差 (26.7-360) J $U_{rel}=4.5\%$ ($k=2$)
Uncertainty or Accuracy Class or 心率：(30-200) 次/分 $U=1$ 次/分 ($k=2$)
Maximum Permissible Error

保存地点 天津经济技术开发区第二大街 57 号泰达 MSD-G1 座 9 层 903 单元 E504
Installed in

发证机关(印章)
The Issuing Authority

发证日期 2020 年 11 月 10 日
Date of Issue

有效期至 2025 年 11 月 09 日
Date of Expiry

	名称 Name	型号 Type	测量范围 Measuring Range	不确定度或准确度等级 或最大允许误差 Uncertainty or Accuracy Class or Maximum Permissible Error	制造厂及 出厂编号 Manufacturer and Series Number
计量 标准器 Measurement Standard	除颤分析仪	IMPULSE 7000DP	(1-400) J	± (1%读数+0.1J)	FLUKE/342 1032
	生命体征模拟仪	DS 6100	(30-200) 次/分	$U_{rel}=0.1\% (k=2)$	DYNATECHN EVADA INC/ 0480
主要 配套 设备 Main Auxiliary Equipment					
开展 的 检 定 或 校 准 项 目 Verification or 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 or Accuracy Class or Maximum Permissible Error	依据的计量检定规程 或计量技术规范的编号及名称 Verification Regulation or Measurement Technical Specification and Its Code	
	心脏除颤器	能量: (1-360) J 心率: (30-200) 次/分	(1-26.6) J ±4J (26.7-360) J ±15%读数 (30-200) 次/分 ± (5%读数+1) 次/分	JJF1149-2014《心脏除 颤器校准规范》	