

2021年河北省计量监督检测研究院新增的检测收费标准

序号	新增/调整	项目名称或测量仪器名称	承检实验室	测量范围	规格	准确度等级/测量扩展不确定度	收费单位	基础检测情况说明	基础收费	加收规则说明1	加收金额1(元)
1	新增	低环境温度空气源热泵(冷水)机组 第1部分:工业或商业用及类似用途的热泵(冷水)机组	液体流量室	输入功率(2~30)kW			台	对应标准规定的检测项目	54000		
2	新增	低环境温度空气源热泵(冷水)机组第2部分:户用及类似用途的热泵(冷水)机组	液体流量室	输入功率(2~30)kW			台	对应标准规定的检测项目	63750		
3	新增	蒸汽压缩循环冷水(热泵)机组 第1部分:工业或商业用及类似用途的冷水(热泵)机组	液体流量室	输入功率(2~30)kW			台	对应标准规定的检测项目	45400		
4	新增	蒸汽压缩循环冷水(热泵)机组 第2部分:户用及类似用途的冷水(热泵)机组	液体流量室	输入功率(2~30)kW			台	对应标准规定的检测项目	68300		
5	新增	商业或工业用及类似用途的热泵热水机	液体流量室	输入功率(2~30)kW			台	对应标准规定的检测项目	52500		
6	新增	家用和类似用途热泵热水机	液体流量室	输入功率(2~30)kW			台	对应标准中除“耐候性能”外的其它检测	60750	标准中“耐候性能”实验检测项目	290000
7	新增	低环境温度空气源热泵热水机	液体流量室	输入功率(2~30)kW			台	对应标准规定的检测项目	70600		
8	新增	氧弹热量计(量热仪)弹桶安全性能	高温与热物性室	(0~30) Mpa			台	弹桶耐压及螺纹变形量	800		
9	新增	工业铂热电阻	中低温与辐射室	(-60~300) °C		$U = (0.020 \sim 0.029) \text{ } ^\circ\text{C} \text{ } k=2$	台		4200		
10	新增	双金属温度计	中低温与辐射室	(-60~300) °C		$U = (0.26 \sim 0.8) \text{ } ^\circ\text{C} \text{ } k=2$	台		10540		
11	新增	压力式温度计	中低温与辐射室	(-60~300) °C		$U = (0.2 \sim 0.9) \text{ } ^\circ\text{C} \text{ } k=2$	台		57780		
12	新增	红外人体表面温度快速筛检仪	中低温与辐射室	(20~45) °C		$U = 0.09 \text{ } ^\circ\text{C} \text{ } k=2$	台		7000		
13	新增	医用电子体温计	中低温与辐射室	(35~44) °C		$U = 0.07 \text{ } ^\circ\text{C} \text{ } k=2$	支		11000		