

中国制冷空调工业协会文件

中冷协〔2023〕32号

关于发布团体标准《“质量分级及“领跑者”评价要求 溴化锂吸收式冷(温)水机组》修改单的公告

各相关单位：

根据中国制冷空调工业协会《团体标准管理规定》的有关规定，经组织审查现批准发布团体标准《“质量分级及“领跑者”评价要求 溴化锂吸收式冷(温)水机组》第2号修改单(见附件)，自发布之日起实施。

附件：T/CRAAS 1106—2021 《“质量分级及“领跑者”评价要求 溴化锂吸收式冷(温)水机组》第2号修改单



主题词：标准 发布 公告

中国制冷空调工业协会

2023年3月10日印发

T/CRAAS 1106—2021 《“质量分级及“领跑者”评价要求 溴化锂吸收式冷(温)水机组》第2号修改单

4.3 条评价指标体系框架中表1修改前为:

序号	指标类型	评价指标	指标来源 (判断依据/方法)	指标水平分级		
				先进水平	平均水平	基准水平
2	核心指标	单位冷量蒸汽耗量(适用于蒸汽和热水型溴化锂吸收式冷(温)水机组)	GB 29540	标称值和实测值均满足等级1级要求且实测值 \geq 标称值的95%	标称值和实测值均满足等级2级要求且实测值 \geq 标称值的95%	标称值和实测值均满足等级3级要求且实测值 \geq 标称值的95%

修改为:

序号	指标类型	评价指标	指标来源 (判断依据/方法)	指标水平分级		
				先进水平	平均水平	基准水平
2	核心指标	单位冷量蒸汽耗量(适用于蒸汽和热水型溴化锂吸收式冷(温)水机组)	GB 29540	标称值和实测值均满足等级1级要求且实测值 \leq 标称值的105%	标称值和实测值均满足等级2级要求且实测值 \leq 标称值的105%	标称值和实测值均满足等级3级要求且实测值 \leq 标称值的105%

修改原因: 修改前的指标误写, 与实际情况不符。