

DB34

安 徽 省 地 方 标 准

DB 34/T 3373—2019

家用和类似用途电器换热器换热量及 流体阻力测试方法

Test methods for determining heat transfer quantity and flow resistance of heat exchangers of household and similar electrical appliances

地方标准信息服务平台

2019 - 07 - 01 发布

2019 - 08 - 01 实施

安徽省市场监督管理局 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由合肥美的电冰箱有限公司提出。

本标准由安徽省经济和信息化厅归口。

本标准起草单位：合肥美的电冰箱有限公司、西安交通大学、中国科学技术大学、常州市常蒸蒸发器有限公司、常州常发制冷科技有限公司、河南新科隆电器有限公司、常州市武进顺达精密钢管有限公司、合肥太通制冷科技有限公司。

本标准主要起草人：方忠诚、曹诗亮、晏刚、洪伟国、董爱芳、王跃河、李治玉、陈耀国、焦冬生。

地方标准信息服务平台