

文件号	CEPREI-PVL-116-2018
版本号/修改状态	1.0/0



衣物干燥机和毛巾架
安全与电磁兼容认证规则

2019年1月4日发布

2019年1月4日实施

广州赛宝认证中心服务有限公司

批 准 页

编制：黄伟明

日期：2018-12-7

审核：胡雄锋

日期：2019-1-2

批准：赵国祥

日期：2019-1-4

目 录

0 前言	4
1 适用范围	4
2 认证依据标准	4
4.单元划分	4
6 认证的实施	5
7 获证后监督	5

0 前言

本规则与 CEPREI-PVL-100-2016 《家用和类似用途电器安全与电磁兼容认证通则》结合使用。本规则中省略的部分章节，表示 CEPREI-PVL-100-2016 中的相应规定适用于本认证规则；本规则中写明“代替”的部分，则以本规则的条文为准；CEPREI-PVL-100-2016 规定“在具体认证规则中规定”的章节，本规则中直接规定；本规则中写明“增加”的部分，表示除要符合 CEPREI-PVL-100-2016 相应条文外，还必须符合本规则所增加的条文；本规则中写明“修改”的部分，CEPREI-PVL-100-2016 相应条文做适应性调整。

1 适用范围

增加：本规则适用于额定电压不超过 250 V 的衣物干燥机以及毛巾架的赛宝安全与电磁兼容认证，可选做安全认证或电磁兼容认证或安全+电磁兼容认证。

2 认证依据标准

2.1 安全标准：

GB 4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第 1 部分：通用要求》

GB 4706.60-2008 《家用和类似用途电器的安全 衣物干燥机和毛巾架的特殊要求》

4. 单元划分

该条用下述内容代替：产品种类（衣物干燥机、毛巾架等）、电气安全结构类型（防触电保护结构类型、防水结构类型、外导线连接类型）、

控制方式（机械控制式、电子控制式）、安装方式（便携式、驻立式、固定式等）、电热元件类型（金属铠装电热元件、电热膜或类似膜状电热元件、裸露电热元件、PTC 或类似电热元件等）、通风方式（自然通风和强制通风）、额定功率范围（ $P \leq 1000W$ 、 $1000W < P < 2000W$ 、 $2000W \leq P$ ）相同的可划分为同一单元。

6 认证的实施

6.1 型式试验

6.1.2 型式试验样品要求

同一单元中主检型号 2 台，覆盖型号各 1 台。

7 获证后监督

7.3 监督抽样检测（必要时）

7.3.2 抽样数量

抽样数量为每个产品种类1台。