

文件号	CEPREI-PVL-101-2016
版本号/修改状态	2/0



# 织物蒸汽机安全与电磁 兼容认证规则

2020年8月10日发布

2020年8月10日实施

广州赛宝认证中心服务有限公司

## 批 准 页

编制：彭 峰      日期：2020-02-22

审核：刘小茵      日期：2020-08-07

批准：赵国祥      日期：2020-08-10

# 目 录

0 前言 .....	1
1 适用范围.....	1
2 认证依据标准.....	1
4 单元划分.....	2
6 认证的实施.....	2
6.1 型式试验.....	2
7 获证后监督.....	2
7.3 监督抽样检测.....	2

## 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 250V，家用和类似用途的织物蒸汽机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：

GB4706.1-2005 《家用和类似用途电器的安全 第一部分：通用要求》

GB4706.84-2007 《家用和类似用途电器的安全 第 2 部分：织物蒸汽机的特殊要求》

## 4 单元划分

增加：产品种类（织物蒸汽机等）、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）、水箱（可拆卸、不可拆卸、分离式等）、控制方式（机械控制方式、电子线路控制方式）、发热元件类别、额定电压、额定输入功率范围（ $P \leq 500W$ 、 $500W < P \leq 1300W$ 、 $P > 1300W$ ）均相同，可划分为同一申请单元

## 6 认证的实施

### 6.1 型式试验

#### 6.1.2 型式试验样品要求

样品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

#### 7.3.2 抽样数量

抽样数量为每个产品种类 2 台。