

国家强制性产品认证 试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他：

申请编号：A2022CCC0717-3886419
(任务编号)

产品名称：720 牌反渗透净饮机

型 号：WP-E3501, WP-E3502, WP-E3503, WP-E3504,
WP-E3505, WP-E3506 2200W 220V 50Hz

检测机构：中认英泰检测技术有限公司



<p>样品名称：720 牌反渗透净饮机</p> <p>型 号：见封面</p> <p>商 标：/</p> <p>样品数量：1 台</p> <p>样品来源：企业送样</p> <p>收样日期：2022. 02. 22</p> <p>完成日期：2022. 03. 22</p>	<p>委托人：柒贰零（北京）健康科技有限公司 委托人地址：北京市海淀区黑泉路 8 号 1 幢 9 层 101-42、101-43 号（东升地区）</p> <p>生产者：柒贰零（北京）健康科技有限公司 生产者地址：北京市海淀区黑泉路 8 号 1 幢 9 层 101-42、101-43 号（东升地区）</p> <p>生产企业：厦门百霖净水科技有限公司 生产企业地址：厦门同安区工业集中区思明园 302-303, 307-308 号</p>
<p>试验依据标准： GB4706. 1-2005 家用和类似用途电器的安全 第 1 部分：通用要求 GB4706. 19-2008 家用和类似用途电器的安全 液体加热器的特殊要求</p>	
<p>试验结论：合格</p>	
<p>签发人：曾 月</p> <p>签名：曾月</p> <p>签发日期：2022. 03. 22</p>	<p>盖 章 2022 年 03 月 22 日</p>

描述与说明（型号差异与检测说明）

1、型号差异：

本次申请为 ODM 变更申请，申请的产品型号规格为：WP-E3501，WP-E3502，WP-E3503，WP-E3504，WP-E3505，WP-E3506 2200W 220V 50Hz，其中 WP-E3501 为主检型号，其余为覆盖型号，覆盖型号与主检型号的差异为：外壳注塑颜色不同（注：外壳材料已获全色系认证），其余如内部结构、电气原理、关键件等均相同。

2、检测说明：

本次申请为 ODM 变更申请，是在已获认证型号 WP-E3501 等（证书号：2021010717430632，原报告编号：13001-20211003C28114）的产品上进行如下变更：

(1) 内部结构变更：变更水泵安装方向；

(2) 变更 WP-E3501，WP-E3502，WP-E3503，WP-E3504，WP-E3505，WP-E3506 电源 PCB 板；

(3) 变更 WP-E3501，WP-E3502，WP-E3503，WP-E3504，WP-E3505，WP-E3506 显示 PCB 板；

(4) 新增报备非金属材料；

(5) 铭牌变更CMIIT ID编号。

以上（1）、（2）、（3）、（4）变更内容与由“厦门百霖净水科技有限公司”生产的型号PWD3C2-75M1等（证书号：2021010717420137，原报告编号：13001-20210703C16671（全项目）及相关变更报告）的变更内容一致。

故本次对以上（5）变更内容补充标准第7章节的测试，并对其他章节进行核查确认，结果同上述报告。

型号对应关系为：

厦门百霖净水科技有限公司 (原报告型号)	柒贰零(北京)健康科技有限公司 (ODM 型号)	颜色
PWD3C2-75M1	WP-E3501	白色
	WP-E3502	黑色
	WP-E3503	蓝色
	WP-E3504	绿色
	WP-E3505	黄色
	WP-E3506	红色

追溯情况：

本次报告对应的原报告编号：13001-20210703C16671(全项目)；

第一次变更报告编号：13001-20211203C33287；

原ODM 报告编号：13001-20211003C28114；

本报告需与以上报告同时使用。

描述与说明（样品描述及说明）

1. 防触电保护类别： 0类[] 0I类[] I类[] II类[] III类[]
2. 器具类型： 便携式[] 手持式[] 驻立式[]（固定式[] 嵌装式[]）
3. 与电源连接的方式：
 - 不打算永久性连接到固定布线：
 - 装有一个插头的电源软线[]（X连接[] Y连接[] Z连接[]）
 - 不带插头的电源软线[]
 - 输入插口[]
 - 直接插入到输出插座的插脚[]
 - 打算永久性连接到固定布线：
 - 连接固定布线电缆的一组接线端子[]
 - 连接柔性软线的一组接线端子[]
 - 一组电源引线[]
 - 连接适当类型的电缆或导管的一组接线端子和电缆入口、导管入口、预留的现场成形孔或压盖
4. 产品特殊描述：
 - 液体加热器具：
 - 电水壶[] 开水器[] 咖啡壶[] 煮蛋器[] 热奶器[]
 - 喂食瓶加热器[] 压力锅[] 烹调平锅[] 炖锅[]
 - 酸奶器[] 蒸锅[] 煮沸清洗器[] 其他[]
 - 是否浸在水中清洗：是[] 不是[]

注：详见原型式试验报告中描述与说明（样品描述及说明）部分相关内容。

描述与说明（样品铭牌）

注：铭牌材料为不干胶覆膜

720台式净饮一体机
720

产品名称：720牌反渗透净饮机
产品型号：WP-E3501 **额定电压：**220V **额定频率：**50Hz
额定功率：2200W **加热功率：**2100W **净水流量：**0.2L/min
进水压力：常压 **工作压力：**0.4-0.8MPa **适用水温：**5-38℃
额定总净水量：2000L **适用范围：**符合 GB 5749 的市政自来水
执行标准：GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008、Q/QEL 001-2021《720牌反渗透净饮机》
卫生许可批准文号：闽卫水字（2021）第 0195 号
出水水质：符合《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范-反渗透处理安装》（2001）的要求。
注意事项：首次使用或长时间停用后恢复使用时按照说明书要求进行冲洗；定期清洗、更换滤芯。
 本设备包含型号核准代码为 CMIIT ID:2020DP5115 的无线电发射模块

品牌商/制造商：柒贰零（北京）健康科技有限公司
申请单位：柒贰零（北京）健康科技有限公司
地 址：北京市海淀区黑泉路 8 号 1 幢 9 层 101-42、101-43 号（东升地区）
生产企业：厦门百霖净水科技有限公司
地 址：厦门同安区工业集中区思明园 302-303、307-308 号
服务电话：400-9001-720 **本产品的相关信息请查询官网：**www.720health.com

720台式净饮一体机
720

产品名称：720牌反渗透净饮机
产品型号：WP-E3502 **额定电压：**220V **额定频率：**50Hz
额定功率：2200W **加热功率：**2100W **净水流量：**0.2L/min
进水压力：常压 **工作压力：**0.4-0.8MPa **适用水温：**5-38℃
额定总净水量：2000L **适用范围：**符合 GB 5749 的市政自来水
执行标准：GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008、Q/QEL 001-2021《720牌反渗透净饮机》
卫生许可批准文号：闽卫水字（2021）第 0195 号
出水水质：符合《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范-反渗透处理安装》（2001）的要求。
注意事项：首次使用或长时间停用后恢复使用时按照说明书要求进行冲洗；定期清洗、更换滤芯。
 本设备包含型号核准代码为 CMIIT ID:2020DP5115 的无线电发射模块

品牌商/制造商：柒贰零（北京）健康科技有限公司
申请单位：柒贰零（北京）健康科技有限公司
地 址：北京市海淀区黑泉路 8 号 1 幢 9 层 101-42、101-43 号（东升地区）
生产企业：厦门百霖净水科技有限公司
地 址：厦门同安区工业集中区思明园 302-303、307-308 号
服务电话：400-9001-720 **本产品的相关信息请查询官网：**www.720health.com

TRF01C-016. 51Z-2013

2013-10-15

描述与说明（样品铭牌）

铭牌材料为不干胶覆膜

720台式净饮一体机
720

产品名称：720牌反渗透净饮机
产品型号：WP-E3503 **额定电压：**220V **额定频率：**50Hz
额定功率：2200W **加热功率：**2100W **净水流量：**0.2L/min
进水压力：常压 **工作压力：**0.4-0.8MPa **适用水温：**5-38℃
额定总净水量：2000L **适用范围：**符合 GB 5749 的市政自来水
执行标准：GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008、Q/QEL 001-2021《720牌反渗透净饮机》
卫生许可批准文号：闽卫水字〔2021〕第 0195 号
出水水质：符合《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范-反渗透处理安装》（2001）的要求。
注意事项：首次使用或长时间停用后恢复使用时按照说明书要求进行冲洗；定期清洗、更换滤芯。
 本设备包含型号核准代码为 CMIIT ID:2020DP5115 的无线电发射模块

品牌商/制造商：柒贰零（北京）健康科技有限公司
申请单位：柒贰零（北京）健康科技有限公司
地 址：北京市海淀区黑泉路 8 号 1 幢 9 层 101-42、101-43 号（东升地区）
生产企业：厦门百霖净水科技有限公司
地 址：厦门同安区工业集中区思明园 302-303、307-308 号
服务电话：400-9001-720 **本产品的相关信息请查询官网：** www.720health.com

720台式净饮一体机
720

产品名称：720牌反渗透净饮机
产品型号：WP-E3504 **额定电压：**220V **额定频率：**50Hz
额定功率：2200W **加热功率：**2100W **净水流量：**0.2L/min
进水压力：常压 **工作压力：**0.4-0.8MPa **适用水温：**5-38℃
额定总净水量：2000L **适用范围：**符合 GB 5749 的市政自来水
执行标准：GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008、Q/QEL 001-2021《720牌反渗透净饮机》
卫生许可批准文号：闽卫水字〔2021〕第 0195 号
出水水质：符合《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范-反渗透处理安装》（2001）的要求。
注意事项：首次使用或长时间停用后恢复使用时按照说明书要求进行冲洗；定期清洗、更换滤芯。
 本设备包含型号核准代码为 CMIIT ID:2020DP5115 的无线电发射模块

品牌商/制造商：柒贰零（北京）健康科技有限公司
申请单位：柒贰零（北京）健康科技有限公司
地 址：北京市海淀区黑泉路 8 号 1 幢 9 层 101-42、101-43 号（东升地区）
生产企业：厦门百霖净水科技有限公司
地 址：厦门同安区工业集中区思明园 302-303、307-308 号
服务电话：400-9001-720 **本产品的相关信息请查询官网：** www.720health.com

描述与说明（样品铭牌）

铭牌材料为不干胶覆膜

720台式净饮一体机
720

产品名称：720牌反渗透净饮机
产品型号：WP-E3505 **额定电压：**220V **额定频率：**50Hz
额定功率：2200W **加热功率：**2100W **净水流量：**0.2L/min
进水压力：常压 **工作压力：**0.4-0.8MPa **适用水温：**5-38℃
额定总净水量：2000L **适用范围：**符合 GB 5749 的市政自来水
执行标准：GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008、Q/QEL 001-2021《720牌反渗透净饮机》
卫生许可批准文号：闽卫水字（2021）第 0195 号
出水水质：符合《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范-反渗透处理安装》（2001）的要求。
注意事项：首次使用或长时间停用后恢复使用时按照说明书要求进行冲洗；定期清洗、更换滤芯。
 本设备包含型号核准代码为 CMIIT ID:2020DP5115 的无线电发射模块

品牌商/制造商：柒贰零（北京）健康科技有限公司
申请单位：柒贰零（北京）健康科技有限公司
地 址：北京市海淀区黑泉路 8 号 1 幢 9 层 101-42、101-43 号（东升地区）
生产企业：厦门百霖净水科技有限公司
地 址：厦门同安区工业集中区思明园 302-303、307-308 号
服务电话：400-9001-720 **本产品的相关信息请查询官网：**www.720health.com

720台式净饮一体机
720

产品名称：720牌反渗透净饮机
产品型号：WP-E3506 **额定电压：**220V **额定频率：**50Hz
额定功率：2200W **加热功率：**2100W **净水流量：**0.2L/min
进水压力：常压 **工作压力：**0.4-0.8MPa **适用水温：**5-38℃
额定总净水量：2000L **适用范围：**符合 GB 5749 的市政自来水
执行标准：GB 4706.1-2005、GB 4706.19-2008、Q/QEL 001-2021《720牌反渗透净饮机》
卫生许可批准文号：闽卫水字（2021）第 0195 号
出水水质：符合《生活饮用水水质处理器卫生安全与功能评价规范-反渗透处理安装》（2001）的要求。
注意事项：首次使用或长时间停用后恢复使用时按照说明书要求进行冲洗；定期清洗、更换滤芯。
 本设备包含型号核准代码为 CMIIT ID:2020DP5115 的无线电发射模块

品牌商/制造商：柒贰零（北京）健康科技有限公司
申请单位：柒贰零（北京）健康科技有限公司
地 址：北京市海淀区黑泉路 8 号 1 幢 9 层 101-42、101-43 号（东升地区）
生产企业：厦门百霖净水科技有限公司
地 址：厦门同安区工业集中区思明园 302-303、307-308 号
服务电话：400-9001-720 **本产品的相关信息请查询官网：**www.720health.com

安全关键件清单：

认证证书编号	关键件名称	生产者	生产企业	型号规格	认证标准	备注
安全关键件详见生产企业原型式试验报告：13001-20210703C16671（全项目）及相关变更报告。						

注：安全测试是在含有上表中注有*号的关键件的型号上进行的。



报 告 组 成

报告内容	有无	页数	编号
封面	√	1	13001-20220203C03484
首页	√	1	13001-20220203C03484
描述与说明	√	5	13001-20220203C03484
安全关键件清单	√	1	13001-20220203C03484
安全型式试验报告	√	4	13001-20220203C03484-S
电磁兼容型式试验报告	/	/	/
封底	√	1	/

本报告由表中划√的所有内容组成。

- 判定：
- P 试验结果符合要求
 - F 试验结果不符合要求
 - N 要求不适用于该产品，或不进行该项试验

声 明

本报告试验结果仅对受试样品有效；

未经许可本报告不得部分复制；

对本报告如有异议，请于收到报告之日起十五天内提出。

检测机构：中认英泰检测技术有限公司

地 址：江苏省苏州市吴中经济开发区吴中大道 1368 号东太湖科技金融城

邮政编码：215104

电 话：0512--66303522

传 真：0512--66303625

E-mail: cqc_jszlb@126.com