

**产品中有害物质或元素名称及含量**

部品名称	有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外部部件	○	○	○	○	○	○
电器部件	○	○	○	○	○	○
内部部件	○	○	○	○	○	○
控制部件	×	○	○	○	○	○
附属部件	○	○	○	○	○	○

本表按照SJ/T11364的规定编制。  
 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T26572规定的限量要求以下。  
 ×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T26572规定的限量要求。  
 15 本产品说明书所述的正常情况下使用时的“环保使用期限”为15年，该期限引用自中国家用电器协会《关于家用电器环保使用期限的指导意见》。

**松下产品满意度有奖调查**

感谢您一直以来对我们松下产品的关心和信赖，为了使我们的设计和外观让您更加满意，我们在相关的网站上提供了与您交流的平台，希望得到您的宝贵意见。  
<http://home.panasonic.cn/microwaveoven-poll/>  
 在您完整的填写完所有问题后，将获得一份小礼品。

上海松下微波炉有限公司  
 中国(上海)自由贸易试验区龙东大道888号、898号  
 原产地：中国  
 发行：2021年3月  
 中国 印刷

**警告**

- 使用产品前请仔细阅读使用说明书，并妥善保管以便后续参考。
- 消毒前请明确要消毒物品的可靠性，确保耐温在100℃以上，且加热后无不良物质释出。

**注意事项：**

- 请在拆除包装后检查产品是否有损伤，核对配件是否齐全。
- 确保产品工作时放在一个平稳的平面上。
- 产品消毒时，产品内有沸水和蒸汽从顶盖冒出。请勿在产品顶盖上放置物品。
- 请放在儿童接触不到的位置。
- 在消毒过程中请尽量不要开盖。如在开始消毒的6分钟内消毒被停止，则物品可能未被消毒。
- 使用完毕，请切断电源然后倒掉产品中剩余的水。
- 不要在没有水的情况下消毒。
- 若电源线有损坏或机台发生故障，应立即拔掉电源插头，切勿将有缺陷的产品置于工作状态，应发到制造商或者其经销商等合格的专业人员更换，以防造成危险。
- 本产品不建议由肢体不健全、感觉或精神上有障碍或缺乏相关经验和知识的人员（包括儿童）使用，除非有负责他们人身安全的人对其使用本产品时进行监督和指导。
- 应照看好儿童，确保他们不玩弄此产品。
- 在接通电源开机前确保已经加水。
- 底座一定不能浸入水中。
- 产品带有烘干功能，底座设计有出风口，注意出风口应当避免进水，以免造成元器件损坏。

**请仔细阅读使用说明书，正确严谨地使用本产品**

© Panasonic Appliances Microwave Oven (Shanghai) Co., Ltd. 2021

**食品接触用信息**

请根据说明书要求正常使用本产品。  
 本产品食品接触用材料及部件符合 GB 4806.1-2016、GB 9685-2016、GB 31603-2015 以及相应材料食品安全国家标准要求，具体信息如下：

材质	用途	执行标准	备注
不锈钢 06Cr19Ni10 (SUS304)	腔体内胆、水箱组件 (弹簧)、温度传感器探头	GB 4806.9-2016	-
不锈钢 06Cr17Ni12Mo2 (SUS316)	水箱组件 (弹簧)	GB 4806.9-2016	-
钢板基材 / 搪瓷	波形盘, 平盘	GB 4806.9-2016 GB 4806.3-2016	-
铝合金 (YL104/YL113)	蒸气加热器	GB 4806.9-2016	仅接触水
聚丙烯均聚物 (PP)	水箱组件 ( 导水管、水箱轴、转换接头 )	GB 4806.7-2016	仅接触水
丙烯腈 - 丁二烯 - 苯乙烯 (ABS)	水箱组件 ( 导水管、水箱轴、转换接头 ), 水泵壳体	GB 4806.7-2016	仅接触水
丙烯腈 - 苯乙烯共聚物 (AS)	水箱组件 ( 水箱、水箱盖 )	GB 4806.7-2016	仅接触水
丙烯腈 - 苯乙烯共聚物 (AS)	水箱组件 ( 水箱、水箱盖 )	GB 4806.7-2016	仅接触水
丙烯腈 - 丁二烯 - 苯乙烯 (ABS)	水箱组件 ( 水箱、水箱盖 )	GB 4806.7-2016	仅接触水
聚苯硫醚 (PPS)	连接管	GB 4806.7-2016	仅接触水
橡胶 / 硅橡胶 (68083-18-1)	水管、密封垫圈等	GB 4806.11-2016	水管 仅接触水
玻璃	内门屏	GB 4806.5-2016	-

备注：  
 产品不宜作为容器长期存储食品。  
 本系列产品包含以上食品接触材料，部分机型可能不含个别材料，以实际产品为准！

**使用说明书**  
**液体加热器 (奶瓶消毒器)**  
 型号：NU-MX100P  
**仅家庭用**



型号：NU-MX100P

使用前，请仔细阅读本说明书及保修证并妥善保管



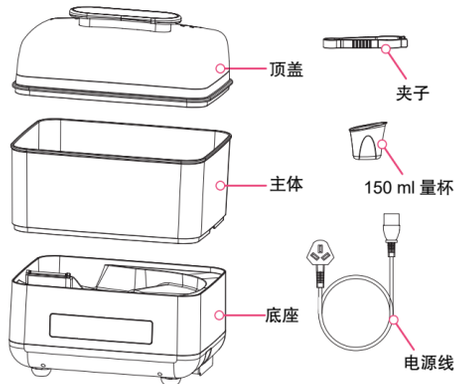
社内检查合格产品

**一、产品介绍**

本产品是利用蒸汽高温杀灭有害细菌，帮助您安全快捷地对宝宝的各种哺育用品进行消毒。

本产品除了可容纳6个任何品牌、任何尺寸的奶瓶以外，还可以放置1个超大尺寸的奶瓶，同时也可以放置其他婴儿哺育用品，例如辅食碗、杯子和勺子等。本产品采用分体式结构，不同的组合方式，可实现暖奶、热食、蒸蛋、消毒等功能。

**二、产品结构**



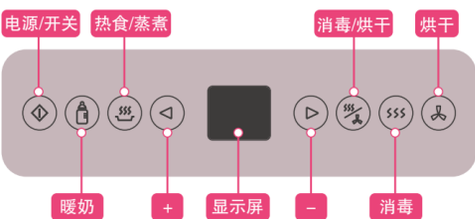
**三、产品规格**

产品型号：NU-MX100P  
 产品名称：液体加热器 (奶瓶消毒器)  
 产地：中国  
 额定电压：AC220 V/50 Hz  
 额定功率：550 W  
 执行标准：GB4706.1-2005 / GB4706.19-2008

关于生产的批号 (机号) 和制造商，请参加产品的铭牌。

**四、使用方法**

**● 操作面板说明**



**● 第一次使用，请按如下方法操作**

1. 用量杯量取90 ml (最多可放置200 ml) 的水倒入底座储水槽中。
2. 将主体放置在底座上，盖上顶盖。
3. 插上电源线并接通电源，按开关键“Ⓞ”启动产品后，按消毒键“Ⓢ”进入消毒模式。
4. 产品在水温达到100℃后开始产生蒸汽，并在水烧干后自动关闭。
5. 完成消毒后，待产品冷却3分钟，断开电源后拔掉插头。
6. 将顶盖、主体取下，倒掉底座储水槽上剩余的水，擦干产品，以备下次正常使用。

**ⓐ 暖奶功能**

1. 用量杯量取90 ml (最多可放置200 ml) 的水倒入底座储水槽中。
2. 将主体放置在底座上，把需要加热的奶食、水用器皿 (奶瓶或杯碗) 放在主体内平稳处，并盖好顶盖。
3. 接通电源，按开关键“Ⓞ”启动产品后，按暖奶键“ⓐ”进入功能程序，按“⏪”“⏩”键，可选择3-15分钟的工作时间 (暖奶默认工作时间为6分钟)。
4. 选定工作时间并停留3秒后，产品将进入工作状态。
5. 储水槽中的水被快速加热成水蒸汽进行加热，当工作完成后，产品会发出三声蜂鸣提示音，指示灯出现闪烁表示加热结束。

备注：  
 当奶温达到合适温度时，可按需手动关机并把奶瓶取出。

**！ 喂哺前必须先试奶温是否合适**

**Ⓜ 热食/蒸煮功能**

1. 用量杯量取90 ml (最多可放置200 ml) 的水倒入底座储水槽中。
2. 将主体放置在底座上，把装有食物的容器，注意体积大小，放在主体内平稳处，并盖好顶盖。
3. 接通电源，按开关键“Ⓞ”启动产品后，按热食/蒸煮键“Ⓜ”进入功能程序，按“⏪”“⏩”键，可选择3-15分钟的工作时间。
4. 选择工作时间并停留3秒后，产品将进入工作状态。
5. 储水槽中的水被快速加热成水蒸汽进行加热，当工作完成后，产品会发出三声蜂鸣提示音，指示灯出现闪烁表示加热结束。

**Ⓢ 消毒功能**

1. 用量杯量取90 ml (最多可放置200 ml) 的水倒入底座储水槽中。
2. 将主体放置在底座上，把奶瓶、奶嘴及需要消毒的小用品放在产品主体中，并盖好顶盖。
3. 接通电源，按开关键“Ⓞ”启动产品后，按消毒键“Ⓢ”进入功能程序，停留3秒后进入工作状态。
4. 当工作完成后，产品会发出三声蜂鸣提示音，指示灯出现闪烁表示消毒结束。

备注：底座储水槽最大储水量为200 ml，建议最少注水量≥60 ml，加水越多可工作时间即越长，最长工作时间约20分钟或自动关机为止。

**！ 机器刚完成工作，消毒物品尚有余热，使用前请注意**

**Ⓡ 烘干功能**

1. 将主体放置在底座上，把奶瓶、奶嘴及需要烘干的小用品放在产品主体中，并盖好顶盖。
2. 接通电源，按开关键“Ⓞ”启动产品后，按烘干键“Ⓡ”进入功能程序，按“⏪”“⏩”键，可选择40、60、80分钟的工作时间 (烘干默认工作时间为40分钟)。
3. 选定工作时间并停留3秒后产品进入工作状态。
4. 当工作完成后，产品会发出三声蜂鸣提示音，指示灯出现闪烁表示烘干结束。

**Ⓢ 消毒/烘干功能**

1. 用量杯量取90 ml (最多可放置200 ml) 的水倒入底座储水槽中。
2. 将主体放置在底座上，把奶瓶、奶嘴及需要消毒/烘干的小用品放在产品主体中，并盖好顶盖。
3. 接通电源，按开关键“Ⓞ”启动产品后，按消毒/烘干键“Ⓢ”进入功能程序，按“⏪”“⏩”键，可选择40、60、80分钟的工作时间 (烘干默认工作时间为40分钟)。
4. 选定工作时间并停留3秒后产品进入消毒模式。消毒完成后自动跳转为烘干模式继续运行。
5. 当工作完成后，产品会发出三声蜂鸣提示音，指示灯出现闪烁表示工作结束。

备注：

- ① 底座储水槽最大储水量为200 ml，建议最少注水量≥60 ml，加水越多可工作时间即越长，最长工作时间约20分钟或自动关机为止。
- ② 烘干默认时间是40分钟，可根据使用需求按以上操作选择时间。

**！ 机器刚完成工作，消毒物品尚有余热，使用前请注意**

**五、消毒器清洁**

1. 在产品内使用预先煮开的水或过滤水可减少水垢的产生。
2. 建议每1-2周对产品除垢一次，以保证其能够100%有效工作。建议用柠檬酸或白醋除垢，方法可参考购买的柠檬酸使用说明书或如下：
  - ① 将一包 (10克) 柠檬酸溶于150 ml 的水中，然后把溶液倒入底座储水槽中，直接加热1-2分钟。切断电源放置30分钟。倒掉柠檬酸水，冲洗干净并擦干。
  - ② 将50 ml 白醋用200 ml 冷水稀释，倒入底座储水槽中，等到水垢完全分解后，倒出白醋水，冲洗干净并擦干。

**！ 使用柠檬酸前，建议仔细阅读使用说明。请勿接触眼睛。请放在儿童接触不到的地方。**

**六、疑问解答**

- 1. 哪些物品可放到产品内消毒？**  
 一般耐温在100℃以上且加热后无不良物质释出的物品均可消毒 (详情参照需使用物品的说明书或咨询专业人士)，如PP奶瓶，玻璃奶瓶，硅胶奶嘴，安抚奶嘴，牙胶，安全材质的餐具等。
- 2. 水质要求严格吗？**  
 一般消毒用水建议使用纯净水或有处理过的饮用水。未经处理的自来水杂质较多容易产生水垢，增加清洗难度及可能影响机器的正常工作。
- 3. 为什么消毒时间会过短？**  
 消毒时间过短，可能是使用时加水量少导致的，一般建议最低水量应在60 ml左右，消毒时间保持10-15分钟为宜。
- 4. 为什么部分物品烘干后仍有水珠？**  
 物品一次性放置过多过密，或者放置的角度不合适，均会对烘干效果造成一定影响。建议分批消毒烘干，或适当增加烘干时长及次数。