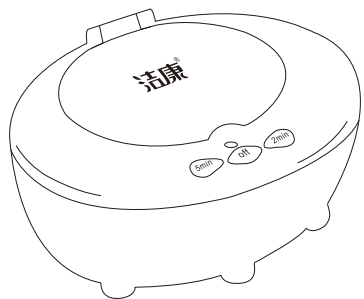


## CE-4200

# 超声波隐形眼镜清洗机 使用手册



利用超声波原理,快速清除  
隐形眼镜表面的蛋白沉淀,  
无需功能水长时间浸泡。

特性:

1. 2分钟快速清除蛋白沉淀
2. 5分钟强力清洗
3. 采用USB连接线
4. 超声波频率:46KHz
5. 3W

- 请在使用本产品前阅读《使用手册》
- 请保存好此《使用手册》

名称	超声波隐形眼镜清洗机	电压	5V ===
型号	CE-4200	功率	3W
外观尺寸	100*75*51(mm)	正常清洗时间	2分钟自动关机
清洗槽容积	4ml	加强清洗时间	5分钟自动关机
净重	92g	超声波频率	46KHz

## 安全措施

请在使用本机前仔细阅读以下内容



请提高警惕以防止发生触电意外

1. 用完产品后立即拔掉插头。
2. 沐浴时请勿使用产品。
3. 请将产品放在安全的地方,防止掉入水中或其它液体中。
4. 不要将产品完全浸入水中或其它液体中。
5. 当产品掉入水中,请不要用手去触摸产品,应立即拔掉电源。
6. 当受到电磁干扰时,可能会引起产品被关机或不能被关机,如有发生,请按照《使用手册》重新操作即可。



请注意以下事项以防止发生火灾及人员伤亡

1. 请按使用手册正确使用产品,切勿私自使用配件或使用厂家未曾建议的配件。
- 2 在无人照看时,请勿将产品插上电源。
3. 此产品不是玩具,请将产品储藏在小孩子不能碰及到的地方。
4. 产品远离热源,并放置于干燥、平坦的表面。
5. 睡觉、打瞌睡时请勿使用本产品。

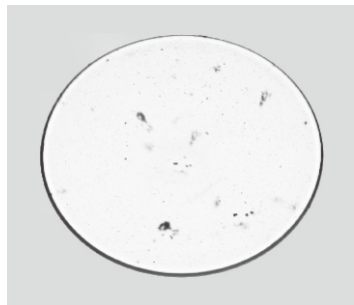
## 产 品 简 介

传统的隐形眼镜清洗均采用功能水浸泡，并利用功能水的逐步溶解蛋白能力，以清除附着在隐形眼镜表面的蛋白沉淀，达到清洗隐形眼镜的目的，但这个过程通常需要6-8小时以上。

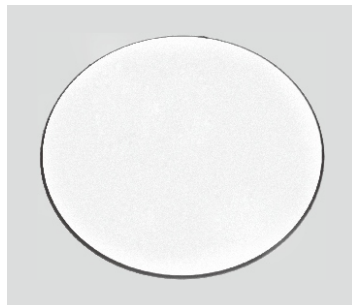
利用超声波原理，并采用特殊的高频（46KHz）可以在2分钟内清除污垢和蛋白沉淀等，防止细菌滋生，有效地保护镜片。

## 实例效果对比图

在17倍角膜接触镜投影仪下的实物照片



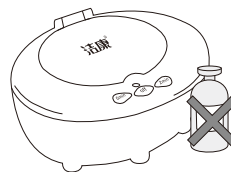
清洗前的隐形眼镜



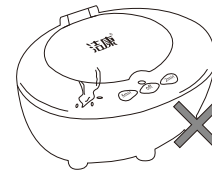
清洗后的隐形眼镜

## 警告

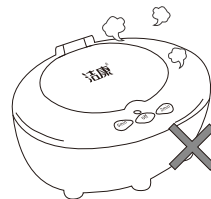
除功能水、生理盐水及纯净水外，不得在清洗槽中加入其它化学药剂。



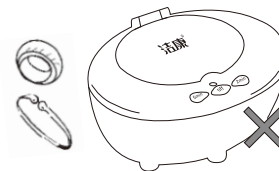
槽内加水适量，避免水溢出槽外。



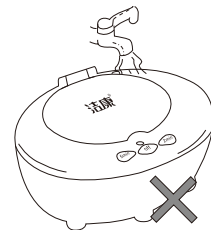
避免产品空烧，否则会损坏产品。



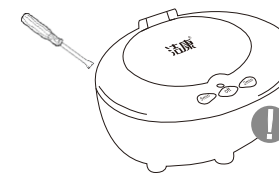
为保持清洗槽清洁、防止交叉感染、更好地保护眼睛，此机器不得用于清洗其它物品。



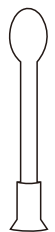
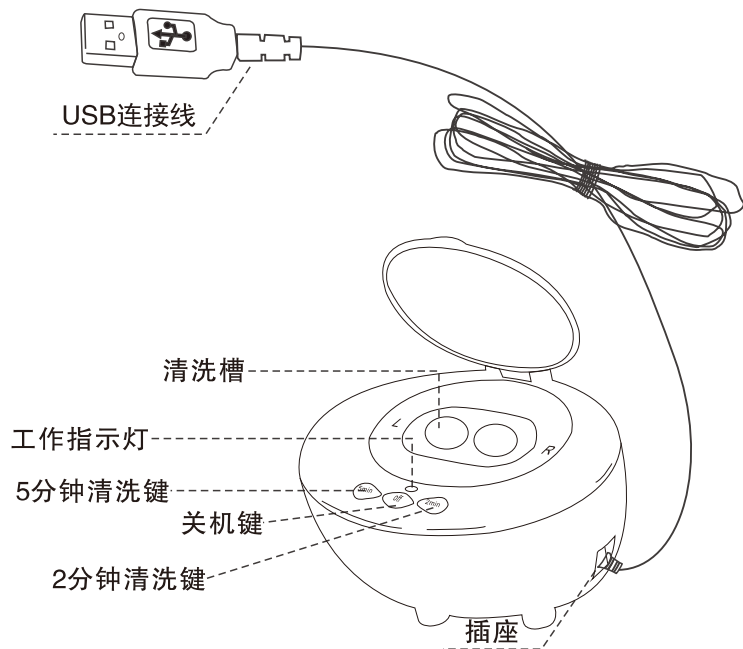
禁止用水冲洗整个产品，以防发生漏电或损坏机器。



若清洗机未能正常工作，禁止继续操作，非专业人员请勿轻易拆装产品。



## 产品及配件示意图



吸盘



镊子

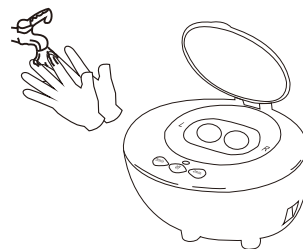


功能水瓶

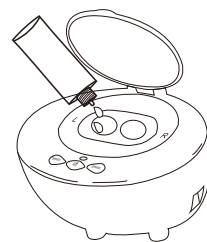


镜盒

## 操作指南



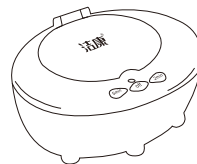
1.先洗净双手，然后用温开水或者纯净水洗干净机器内胆。



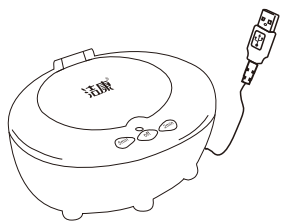
2.清洗完机器内胆后，把隐形眼镜的护理液（生理盐水或者纯净水）倒入内胆槽内，不要倒的太满。



3.用镊子将左眼镜片放在“L”标记的内胆槽上，同样用镊子将右眼镜片放入另一个内胆槽上。



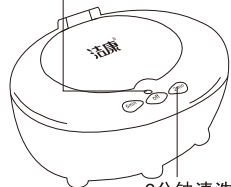
4、盖上盖子。



5、将本产品附带的USB连接线接入手机充电器，移动电源，电脑，车载充电器等。即插即用。

6、按“2 Min.”键，指示灯亮，表示清洗已开始，清洗机持续2分钟后自动断开。

指示灯亮

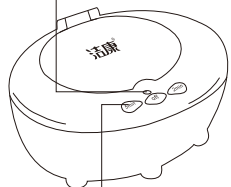


2分钟清洗

⚠ 在清洗过程中，清洗机中发出的轻微的“滋滋”声音，表示清洗正在进行，属正常现象。

### 加强清洗操作

指示灯亮



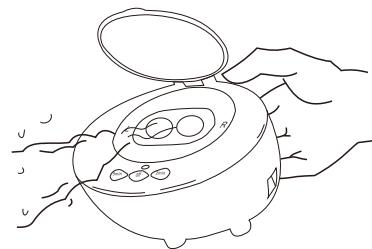
5分钟清洗

⚠ 镜片加强清洗，按“5 Min.”键，指示灯亮，表示加强清洗已开始，清洗机持续5分钟后自动断开。

⚠ 在触摸隐形眼镜或接触清洗机内部之前，请洗手

⚠ 不要使用自来水去清洗或冲洗你的镜片，每天清洗须使用新鲜的功能水（或生理盐水、纯净水），不要重复使用它。

### 保养与维护



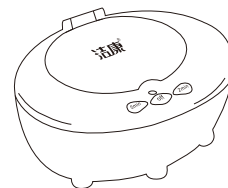
1、拔掉USB电源插头。

2、倒空内槽，清洗内胆，不允许有清洗液残留物聚集在槽内。



3、用干净的布或绢纱擦干内槽、机身和盖子。

⚠ 禁止用水直接冲洗产品，以防止损坏和漏电。



4、将产品放置于阴冷干燥的地方保存。

5、请到指定维修地点进行维修。