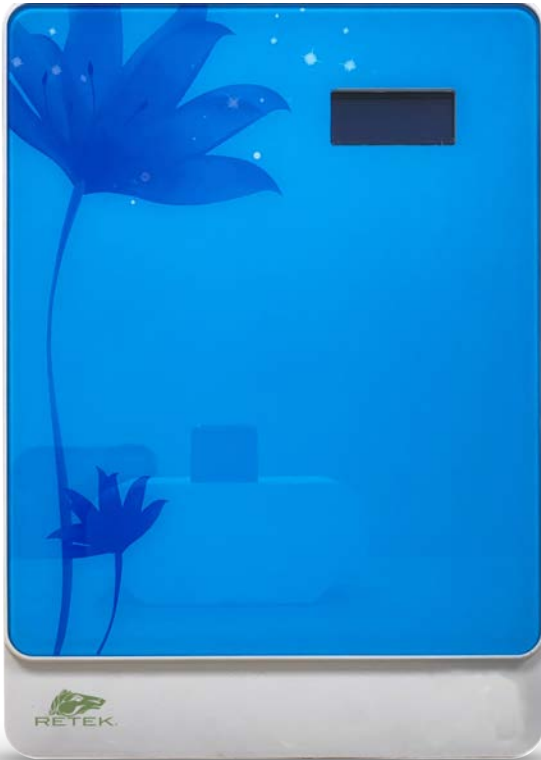


## 微酸性電解水生成機-HClO/次氯酸-Clean Power



### 特色：

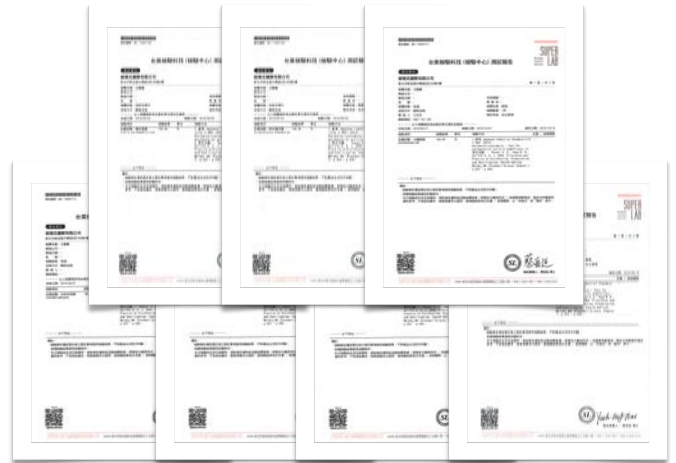
- 符合標準：食品藥物管理署正式公告〔食品用洗潔劑衛生標準〕，次氯酸可合法使用於食品器具、食器及包裝等食品接觸面，與用於食品消毒之主要成分。
- 快速有效：殺菌力為漂白水的80倍，作用時間30秒即可殺滅大部份的細菌與病原菌，產生之殺菌液，可直接使用不需稀釋，不須人員二次混合加工。
- 安全性高：酸鹼值介於弱酸性，不具有腐蝕性與刺激性，使用過後還原成水不造成人體負擔。水質狀態若超過標準系統可補充殺菌液
- 單位成本低：每公升製造成本低廉，長期使用可省下可觀的購買消毒劑的費用。

### 規格：

- 殺菌成份：次氯酸 (Hypochlorous acid)
- 生成量：最大流量 300 liter / hr ( +/- 10%)
- 供應電源 | 耗電量：AC110V or 220V | DC 24V / 60W
- 開關方式：水流啟動
- 酸鹼值：ph3~6ppm (微酸性，無刺激性或毒性)
- 次氯酸濃度：300L-30ppm | 200L-50ppm | 100L-80ppm
- 滅菌時間：30秒內殺菌效力，具公證單位檢測報告，證明可消滅大腸桿菌、沙門氏桿菌、金黃色葡萄球菌率達99%以上檢測值標準。

### 通過台美檢測7項抗菌試驗99%

- 肺炎鏈球菌 | 抗菌檢驗結果 > 99.99%
- 嗜肺退伍軍人菌 | 抗菌檢驗結果 > 99.99%
- 腸炎弧菌 | 抗菌檢驗結果 > 99.99%
- 大腸桿菌 | 抗菌檢驗結果 > 99.99%
- 金黃色葡萄球菌 | 抗菌檢驗結果 > 99.99%
- 沙門氏桿菌 | 抗菌檢驗結果 > 99.99%
- 白色念珠菌 | 抗菌檢驗結果 > 99.99%



### 規格說明 | 滅菌應用

|       |                                |       |                                      |
|-------|--------------------------------|-------|--------------------------------------|
| 殺菌成份  | 次氯酸 (Hypochlorous Acid)        | 酸鹼值   | ph3~6；30ppm約5~6;50~80ppm約3~5         |
| 生成量   | 最大流量 300 liter / hr ( +/- 10%) | 次氯酸濃度 | 300L-30ppm   200L-50ppm   100L-80ppm |
| 耗電量   | DC 24V / 60W (AC 110 or 220V)  | 滅菌時間  | 30秒內                                 |
| 開關方式  | 水流啟動                           | 殺菌效力  | > 99%以上                              |
| 電解液   | 外接式                            | 空氣消毒  | 空間抑菌效率優於紫外光照射技術                      |
| 生成機尺寸 | L440 X D320 X H160 cm          | 設備材質  | PVC   管材為塑膠材質                        |
| 生成機重量 | 4.55 kg                        | 含氯量   | 儲水箱或水池含氯量須保持0.3~0.5ppm               |