

工業用電解機運轉檢測報告

機型：GA-3001

機器編號：2 號機

測試日期：104 年 4 月 23 日

地點：台灣宜蘭

原水：礦泉水

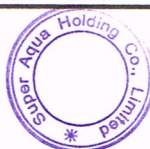
Ph 值：7.45

導電度：183.1

| 檢測時間 | 檢測 Ph 值 | 檢測導電度 | 電解段數 | 備註 |
|-------|---------|-------|------|--------|
| 16:00 | 9.44 | 189.0 | | 4/23 |
| 16:05 | 9.40 | 188.8 | | 2 號電解機 |
| 16:10 | 9.40 | 188.9 | | (新) |
| 16:15 | 9.40 | 188.7 | | 礦泉水源 |
| 16:20 | 9.40 | 188.9 | | |
| 16:25 | 9.40 | 188.8 | | |
| 16:30 | 9.40 | 188.9 | | |
| 16:35 | 9.40 | 188.8 | | |
| 16:40 | 9.40 | 189.0 | | |
| 16:45 | 9.40 | 188.0 | | |
| 16:50 | 9.40 | 188.9 | | |
| 16:55 | 9.38 | 189.0 | | |
| 17:00 | 9.42 | 189.0 | | |
| 17:05 | 9.42 | 189.1 | | |
| | | | | 機器逆洗 |
| 17:10 | 9.45 | 188.9 | | |
| 17:15 | 9.45 | 188.9 | | |
| 17:20 | 9.42 | 188.3 | | |

說明

1. 電解機電解效率非常良好，鹼性離子水 pH 值穩定。
2. 鹼性離子水 pH 值的誤差值為 0.07。



檢測員：曾先生