

項目： \_\_\_\_\_

數量： \_\_\_\_\_

工程： \_\_\_\_\_

### BioSure™ WDS 全自動活氧消毒系統

## 適用於不同行業的消毒用途

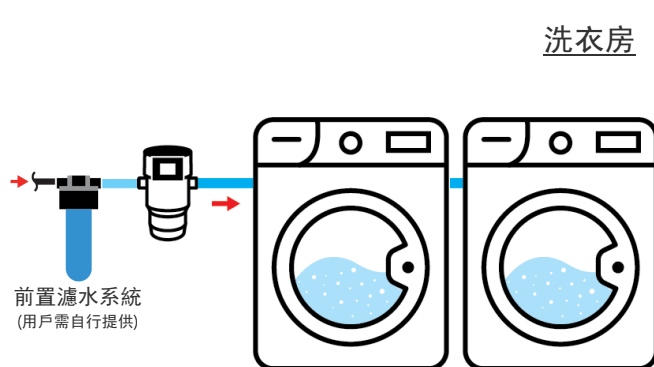
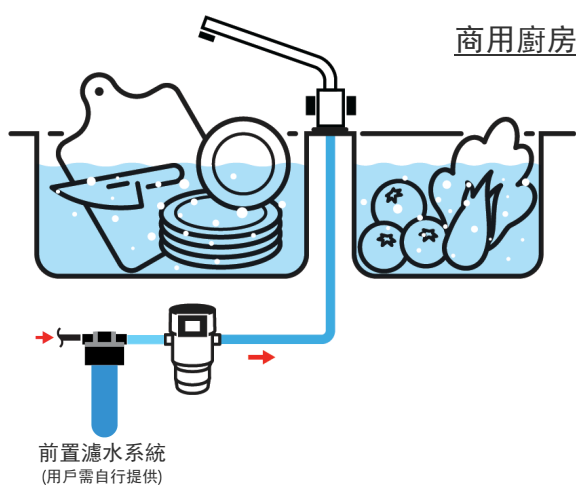


OSHA SGS FDA NSF ISO 9001 UL CE

BioSure WDS 有效免除供水管道內細菌膜及病原體的滋生。只需在現有供水管道的前置濾水系統後方加裝，WDS 便將自來水轉化成強效、安全、不含化學成份及環保的 O<sub>3</sub> 活氧水。它利用革命性的先進氧化過程 (Advanced Oxidation Process AOP) 技術，以水生活氧並溶於水中及不殘留任何化合物，而且操作簡單，當供水管道的水流動時，WDS 便自動開著及即時製造 O<sub>3</sub> 活氧水輸出到用水位置。WDS 製造的 O<sub>3</sub> 活氧水可取代一般市面採用的 UV 或化學調劑的水管消毒方法，而且運作上既安全又能節省整體營運費。

### BioSure WSS 應用圖示

+不含化學物 +不留殘餘物 +不需過水 +提升食物衛生 +安全、天然及強效消毒劑



### WDS EOS7177-PQ 產品規格

活氧水規格		一般規格	
流量	2,300 升/小時	款式	接駁現有水管
O <sub>3</sub> 活氧水濃度	2.0 ppm (視乎所選模式及流量)	外殼物料	-
O <sub>3</sub> 活氧發生器(EOG)壽命	1,000 小時	水管尺寸	19 毫米 (3/4")
入水水質	潔淨自來水	電量	220V/ 50Hz/ 96W
入水 / 出水水壓	7.0 千克/立方厘米 (100psi) / -	產品尺寸	128.5 闊 x 140 深 x 210.5 高 毫米
操作溫度	攝氏 5-30°C (華氏 41 - 86°F)	淨重	2 千克 (4.4 磅)
室內狀況	通風良好	前置濾水系統	(用戶需自行提供)

經 SGS 測試，Biotek 活氧發生器製造出濃度含 2ppm 的 O<sub>3</sub> 活氧水，有效殺滅金黃色葡萄球菌、大腸桿菌、沙門氏菌、綠膿桿菌、白色念珠菌及退伍軍人菌抗藥性菌，及分解美文松殘餘農藥達 99.9%。

