

BioSure™ CSS 活氧消毒系統

適用於獨立處理食物及用具消毒的星枱

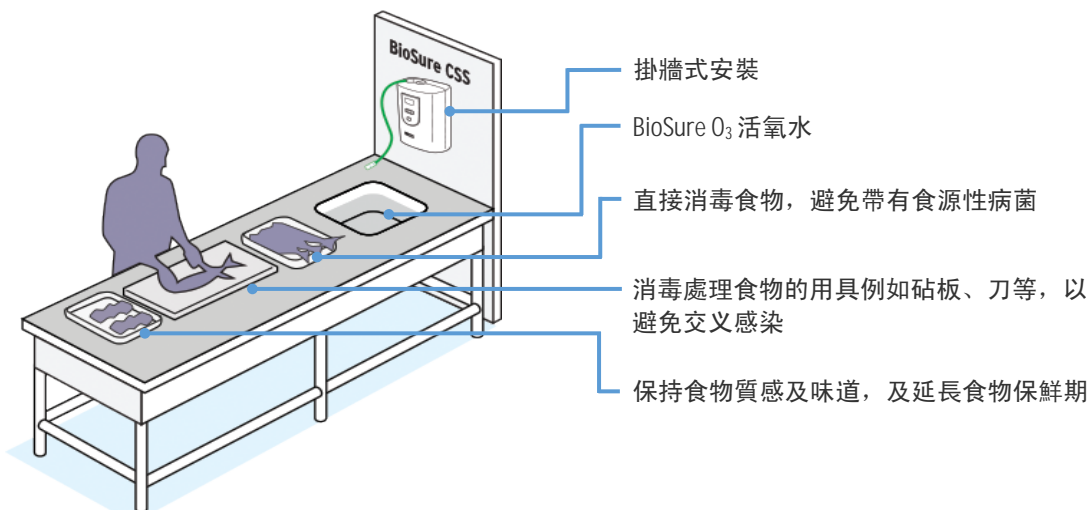


當活氧完成氧化作用殺滅細菌後，會自然轉化為氧氣。BioSure CSS 內置的專利非直接電解活氧發生器(iEOG)，利用自來水製造出 O₃ 活氧並溶於水中應用，O₃ 活氧水是最安全及天氣的消毒劑，可直接清洗食物及接觸食物之用具以殺滅細菌及病毒，不需過水，且不會破壞食物質感及味道，及可延長食物保鮮期。安裝於獨立食物處理位置，尤其處理生吃食物例如刺身、生蠔最為合適



BioSure CSS 獨立處理食物的星枱的應用

- +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



CSS 產品規格

O ₃ 活氧水規格		一般規格	
流量	120-270 升/小時	款式	枱面 / 掛牆式
O ₃ 活氧水濃度	8.0-1.0 ppm@120 升/小時; 6.0-0.5 ppm@270 升/小時	外殼物料	ABS
O ₃ 活氧發生器(iEOG)壽命	36 個月	水管尺寸	9 毫米 (3/8")
入水水質	潔淨自來水	電量	220V/ 50Hz/ 60W
入水 / 出水水壓	2-5 千克/立方厘米 (29-71 psi) / 0.3 千克/立方厘米 (4.3 psi)	產品尺寸	300 闊 x 165 深 x 400 高 毫米
操作溫度	攝氏 5-30°C (華氏 41 - 86°F)	淨重	7.5 千克 (16.5 磅)
室內狀況	通風良好	前置濾水系統	已配置

經 SGS 測試，Biotek 活氧發生器製造出濃度含 2ppm 的 O₃ 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%。

