

# 智能洗菜机 莱森

产品名称	智能洗菜机 莱森
公司名称	厦门市莱森电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:莱森 型号:QD-D
公司地址	厦门市思明区莲前西路2号
联系电话	0592-5164111 13178357888

## 产品详情

品牌                      莱森                                      型号                                      QD-D

### 1、活性氧的可溶性

活性氧极易溶于水，溶解度是氧气的13倍。溶解于水的活性氧杀菌能力更

为强大，是氯气的300倍以上。活性氧溶于水中可形成活性氧水，活性氧水是一种对各种致病微生物有极强杀灭作用的消毒灭菌水剂。用活性氧水清洗瓜果、蔬菜、器皿等，既能杀灭各种病菌，又可去除表面残留的农药和异味等，并能延长食品的保鲜期。活性氧水还可用于擦桌椅、地面等，可有效杀菌，既卫生，又环保。

### 2、降解农药和激素

活性氧具有极强的氧化性，能迅速氧化农药和激素分子链，使农药和激素变成稳定的无机化合物，消除对人体的危害。

### 3、杀菌、消毒

活性氧中氧原子具有极强的渗透性，能迅速氧化细菌和病毒的细胞壁，生成无机化合物，起到杀菌消毒的目的。

### 4、氧化重金属离子

活性氧中的氧原子能够把溶于水的重金属离子氧化成不溶于水的无毒高价化合物，沉淀出来，消除对人体的危害。

## 5、活性氧的环保特性

传统的消毒方式如消毒液、洗涤剂，在消毒的同时会有致癌的卤化物产生，带二次污染。活性氧被称为绿色环保元素，活性氧消毒无任何外界元素的介入，并自然还原为氧气，无任何有害残留物质，因而活性氧是少有的可直接对食品使用的高效、环保消毒物质。

“祛毒洗菜机”是利用旋转式瀑布水流、气泡爆炸来洗涤果蔬表面的污浊物；同时利用电子式活性氧发生装置产生活性氧，利用 $o$ 的极强氧化分解能力对洗涤剂起到降解农药、分解毒素、消毒杀菌的作用；在洗涤过程中，无需加入任何消毒剂。

多功能祛毒洗菜机是您保护家人健康的最佳选择！