

比較テスト

野菜(レタス)浸漬後

それぞれ450gのリーフを下の条件で浸漬した



次亜塩素酸ソーダ
200ppmで5分間浸漬

微酸性電解水
20ppmで5分間浸漬

残留物試験



微酸性電解水
27.6ppm pH6.44

中和水
100ppm、pH6

次亜塩素酸ソーダ
100ppm

水

各溶液に5か月間浸した結果



塩酸
0.5Mol

微酸性電解水
27.6ppm pH6.44

中和水
100ppm pH6

次亜塩素酸ソーダ
100ppm