

深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2021年03月04日

序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	海南树熟伊口芒	农药残留	0.9517	1.64%	合格	华润五丰
2	四川不知火柑	农药残留	0.7648	13.43%	合格	华润五丰
3	新西兰啤梨	农药残留	0.8683	1.71%	合格	佳沃
4	佳沃山地蓝莓-大果	农药残留	0.9049	1.35%	合格	佳沃
5	墨西哥牛油果	农药残留	0.5359	39.34%	合格	牛果
6	流星月露蜜瓜	农药残留	0.6377	27.81%	合格	阳光庄园
7	广西茂谷柑	农药残留	0.5174	41.43%	合格	阳光庄园
8	进口无核黑提	农药残留	0.6673	24.46%	合格	源兴果品
9	甜心小番茄	农药残留	0.6918	21.69%	合格	力天农业
10	供港西生菜	农药残留	0.5844	33.85%	合格	高超
11	供港紫甘蓝	农药残留	0.7994	9.51%	合格	高超
12	供港芋头仔	农药残留	0.9599	1.73%	合格	高超
13	供港干葱头	农药残留	0.6755	23.53%	合格	高超
14	供港蒜苗	农药残留	0.6647	24.76%	合格	高超
15	上海青	农药残留	0.7395	16.29%	合格	永佳
16	优选甜豆	农药残留	0.897	1.02%	合格	永佳
17	西兰苔	农药残留	0.6238	29.39%	合格	永佳
18	金针菇	农药残留	0.7464	15.51%	合格	永佳

检测方式：酶抑制率法：（GB/T5009.199-2003）
抑制率是指酶的安全指数，抑制率大于50%的为农药残留超标。

检测人：吴志强