

深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2021年01月01日

序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	福建葡萄柚	农药残留	0.8129	14.62%	合格	华润五丰
2	西周蜜瓜25号	农药残留	0.7422	22.05%	合格	佳沃
3	融安脆皮金桔	农药残留	0.5489	42.35%	合格	佳沃
4	智利即食牛油果	农药残留	0.5952	37.49%	合格	牛果
5	脆甜无籽红提	农药残留	0.554	41.81%	合格	源兴果品
6	阿克苏冰糖心苹果	农药残留	0.6011	36.87%	合格	源兴果品
7	进口车厘子JJ	农药残留	0.7724	18.87%	合格	源兴果品
8	铁棍淮山	农药残留	0.5764	39.46%	合格	高超
9	葱	农药残留	0.7702	19.11%	合格	高超
10	青椰菜	农药残留	0.8624	9.42%	合格	高超
11	金针菇	农药残留	0.9616	1.39%	合格	永佳
12	菠菜苗	农药残留	0.9164	3.75%	合格	永佳
13	甜玉米	农药残留	0.7342	22.89%	合格	永佳
14	冰糖心雪薯	农药残留	0.6992	26.56%	合格	永佳
15	虎皮椒	农药残留	0.6151	35.40%	合格	元枝禾
16	四季豆	农药残留	0.7362	22.68%	合格	元枝禾
17	厄瓜多尔甜甜蕉	农药残留	0.6444	32.32%	合格	佳农
18	湖南冰糖橙	农药残留	0.7775	18.34%	合格	力天农业

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