

深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2021年06月16日

序号	样本名称	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	贵州蜂蜜李	0.209	21.7%	合格	深圳自采
2	墨钻葡萄	0.225	15.7%	合格	金刀卯
3	糯米糍荔枝	0.217	18.7%	合格	金刀卯
5	进口车厘子J	0.231	13.5%	合格	深圳自采
6	红心番石榴	0.306	0.0%	合格	深圳自采
7	甘美西瓜	0.231	13.5%	合格	阳光庄园
8	海南金煌芒	0.202	24.3%	合格	深圳源兴
9	供港子姜	0.242	9.4%	合格	高超
10	供港茼蒿	0.229	14.2%	合格	高超
	供港龙须菜	0.237	11.2%	合格	高超
11	供港黑叶白	0.146	45.3%	合格	高超
12	毛豆肉	0.196	26.6%	合格	永佳
13	青椒	0.243	9.0%	合格	永佳
14	有机生菜	0.206	22.8%	合格	鑫茂
15	有机芥兰	0.233	12.7%	合格	鑫茂

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：柯志珍

