

2020-11-25 深圳元初总仓氟苯尼考快速检测结果

样品名称	鲜鸡蛋	生产日期	2020-11-24
检测项目	鸡蛋兽药氟苯尼考		
检测内容	判定标准	实际检测结果	
氟苯尼考	<p>7 结果判断</p> <p>阴性 (-): 在检测窗内, 对照线 (C) 出现紫红色线, 检测线 (T) 显色与对照线一致或更深, 表明样本中氟苯尼考浓度低于 0.2ppb 或无氟苯尼考。</p> <p>阳性 (+): 在检测窗内, 对照线 (C) 出现紫红色线, 检测线 (T) 不显色或比对照线浅, 表明样本中氟苯尼考浓度高于 0.2ppb。</p> <p>无效: 在检测窗内, 对照线 (C) 不出现紫红色线。</p> 		
判定	阴性		
结论	2020-11-24 批次鲜鸡蛋氟苯尼考检测结果为合格。		

检测人: 吴志强

备注: 氟苯尼考检测限 0.2ppb (ng/ml)。



深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2020年11月25日						
序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	新西兰佳沛金奇异果	农药残留	0.5774	31.56%	合格	佳农
2	东海爆橘	农药残留	0.8466	1.57%	合格	佳沃
3	高山蓝莓	农药残留	0.8666	1.33%	合格	佳沃
4	比利时啤梨	农药残留	0.6905	18.15%	合格	上海都乐
5	都乐水果甜玉米粒	农药残留	0.6836	18.97%	合格	上海都乐
6	云南山地橙	农药残留	0.5591	33.72%	合格	阳光庄园
7	迷你冬桃	农药残留	0.7039	16.56%	合格	阳光庄园
8	灯笼果	农药残留	0.7087	15.99%	合格	源兴果品
9	河北雪梨	农药残留	1.0147	1.55%	合格	源兴果品
10	甜心小番茄	农药残留	0.8642	1.39%	合格	力天农业
11	甜菜心	农药残留	0.7989	5.30%	合格	永佳
12	绿豆芽	农药残留	0.7234	14.25%	合格	永佳
13	香菇	农药残留	0.7019	16.80%	合格	永佳
14	菠菜	农药残留	0.7758	8.04%	合格	元枝禾
15	黑夜小白菜	农药残留	0.7314	13.30%	合格	元枝禾
16	姜	农药残留	0.8531	1.34%	合格	高超
17	蒜苔	农药残留	0.7312	13.32%	合格	高超
18	小唐菜仔	农药残留	0.7656	9.25%	合格	高超

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

