

深圳元初总仓氟苯尼考快速检测结果

样品名称	元童走地散养鸡蛋	生产日期	2020-10-18
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 $\leq 0.2\text{ppb}$ 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	2020-10-18 批次元童走地散养鸡蛋氟苯尼考检测结果为合格。 <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>		

检测人: 吴志强

备注: 氟苯尼考检测限 0.2ppb (ng/ml)。

检测日期: 2020-10-22

深圳元初水果蔬菜农药残留测量数据表

送检日期：2020年10月22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	0.8229	12.66%	合格	华润五丰
2	新西兰佳沛金奇异果	农药残留	0.8175	13.23%	合格	佳农
3	都乐金菠萝	农药残留	0.7778	17.45%	合格	上海都乐
4	秘鲁蓝莓	农药残留	0.9056	3.88%	合格	源兴果品
5	黑钻石葡萄	农药残留	0.7801	17.20%	合格	源兴果品
6	金秋沙糖桔	农药残留	0.7705	18.22%	合格	一二三农产品
7	昭通野苹果	农药残留	0.7096	24.69%	合格	一二三农产品
8	番石榴	农药残留	0.692	26.55%	合格	力天农业
9	山东映霞红水蜜桃	农药残留	0.7716	18.11%	合格	佳沃
10	四川爱媛果冻橙	农药残留	0.604	35.89%	合格	佳沃
11	云南山地橙	农药残留	0.7246	23.09%	合格	阳光庄园
12	土豆	农药残留	0.7487	20.54%	合格	永佳
13	西红柿	农药残留	0.7749	17.76%	合格	永佳
14	云南生菜	农药残留	0.785	16.68%	合格	永佳
15	宁夏甜菜心	农药残留	0.7509	20.30%	合格	永佳
16	芋头	农药残留	0.9056	3.88%	合格	高超
17	白菜仔	农药残留	0.8711	7.55%	合格	高超
18	韭菜花	农药残留	0.7209	23.49%	合格	高超
19	甜白菜	农药残留	0.8731	7.33%	合格	元枝禾
20	奶白菜苗	农药残留	0.8057	14.49%	合格	元枝禾

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
