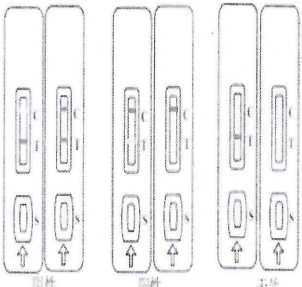


2020-09-19 深圳元初总仓氟苯尼考快速检测结果

样品名称	元童有机鸡蛋	生产日期	2020-09-16
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> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  </div>		
判定	阴性		
结论	2020-09-16 批次元童有机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09月19日						
序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	富有柿	农药残留	0.9547	16.22%	合格	阳光庄园
2	阳光玫瑰青提	农药残留	0.9945	12.72%	合格	阳光庄园
3	新西兰佳沛金奇异果	农药残留	0.839	26.37%	合格	佳农
4	秘鲁即食牛油果	农药残留	0.9633	15.46%	合格	牛果
5	四川黄柠檬	农药残留	0.9051	20.57%	合格	力天农业
6	红肉菠萝蜜肉	农药残留	0.9388	17.61%	合格	力天农业
7	山东秋月梨	农药残留	1.0242	10.12%	合格	源兴果品
8	克瑞森无籽红提	农药残留	1.0261	9.95%	合格	源兴果品
9	西双版纳土家红肉柚	农药残留	0.9502	16.61%	合格	源兴果品
10	福安黑藤葡萄	农药残留	0.9961	12.58%	合格	一二三农产品
11	王中王冬枣	农药残留	1.0147	10.95%	合格	一二三农产品
12	中个西红柿	农药残留	0.9058	20.51%	合格	永佳
13	中个土豆	农药残留	0.8911	21.80%	合格	永佳
14	西兰苔	农药残留	0.9247	18.85%	合格	永佳
15	云南生菜	农药残留	0.9291	18.46%	合格	永佳
16	蟹味菇	农药残留	0.9701	14.87%	合格	永佳
17	黄芯旺菜	农药残留	0.9584	15.89%	合格	高超
18	白豆角	农药残留	0.9638	15.42%	合格	高超
19	真空栗子肉	农药残留	0.9549	16.20%	合格	高超
20	白萝卜	农药残留	0.9145	19.75%	合格	高超
21	芥菜	农药残留	0.8903	21.87%	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

检验专用章