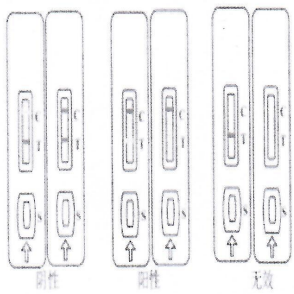


2020-09-26 深圳元初总仓氟苯尼考快速检测结果

样品名称	元童谷物鸡蛋	生产日期	2020-09-24
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> <div style="text-align: center;">  <p>阴性 阳性 无效</p> </div>		
判定	阴性		
结论	2020-09-26 批次元童谷物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)。

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26日						
序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	江苏东台麒麟瓜	农药残留	1.1262	7.87%	合格	金津
2	厄瓜多尔皇帝蕉	农药残留	1.0602	13.27%	合格	佳农
3	新疆鲜红枣	农药残留	0.9527	22.06%	合格	佳沃
4	澳洲甜橙	农药残留	0.9763	20.13%	合格	五丰
5	台湾文旦柚	农药残留	1.0295	15.78%	合格	深圳一二三
6	河北水蜜桃	农药残留	1.0255	16.11%	合格	深圳一二三
7	阳光玫瑰青提	农药残留	0.9979	18.37%	合格	阳光庄园
8	秘鲁即食牛油果	农药残留	1.0203	16.53%	合格	上海牛果
9	新疆脆红提	农药残留	0.8136	33.44%	合格	力天农业
10	黄金樱桃小番茄	农药残留	0.9029	26.14%	合格	力天农业
11	山东秋月梨	农药残留	0.9956	18.55%	合格	源兴果品
12	水果黄瓜	农药残留	0.9292	23.99%	合格	力天农业
13	中个西红柿	农药残留	0.9468	22.55%	合格	永佳
14	中个土豆	农药残留	0.9737	20.35%	合格	永佳
15	秀珍菇	农药残留	1.0687	12.57%	合格	永佳
16	云南生菜	农药残留	0.9565	21.75%	合格	永佳
17	黄豆芽	农药残留	1.0659	12.80%	合格	永佳
18	上海青	农药残留	0.952	22.12%	合格	元枝禾
19	秋葵	农药残留	0.7952	34.95%	合格	元枝禾
20	瓠瓜	农药残留	1.0098	17.39%	合格	元枝禾
21	芦笋	农药残留	0.9166	25.02%	合格	高超
22	菜心仔	农药残留	0.9145	25.19%	合格	高超
23	青椒	农药残留	0.9115	25.43%	合格	高超
24	茼蒿	农药残留	0.9497	22.31%	合格	高超
25	真空莲藕片	农药残留	0.9462	22.59%	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
