

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	2020-09-29
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 style="text-align: center;">  <p>阴性</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>阳性</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>无效</p> </div> </div>		
判定	阴性		
结论	2020-10-01 批次元童谷物鸡蛋氟苯尼考检测结果为合格。 <div style="float: right; text-align: right;">  </div>		

检测人: 吴志强

备注: 氟苯尼考检测限 0.2ppb (ng/ml)。

检测日期: 2020-10-1

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01日						
序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	秘鲁即食牛油果	农药残留	0.8786	13.59%	合格	上海牛果
2	甜玉米(2根装)	农药残留	0.8391	17.48%	合格	永佳
3	秀珍菇	农药残留	0.8615	15.27%	合格	永佳
4	菠菜苗	农药残留	0.8018	21.14%	合格	永佳
5	青葱	农药残留	0.5931	29.74%	合格	元枝禾
6	甜白菜	农药残留	0.8258	18.78%	合格	元枝禾
7	细紫茄	农药残留	0.7909	22.22%	合格	元枝禾
8	供港马蹄	农药残留	0.892	12.27%	合格	高超
9	供港羽衣甘蓝	农药残留	0.9481	6.76%	合格	高超
10	阳光香印青提	农药残留	0.8593	15.49%	合格	阳光庄园
11	东江湖蜜桔(袋)	农药残留	0.7425	26.98%	合格	阳光庄园
12	泸沽湖天宫蜜桃	农药残留	1.0061	1.05%	合格	源兴
13	秘鲁蓝莓	农药残留	0.8967	11.81%	合格	源兴
14	秘鲁蓝莓王(盒)	农药残留	0.9019	11.30%	合格	源兴
15	火晶柿(盒)	农药残留	0.6844	32.69%	合格	一二三
16	王中王冬枣	农药残留	0.8432	17.07%	合格	一二三
17	金手指黑提	农药残留	0.8739	14.05%	合格	一二三
18	厄瓜多尔甜甜蕉(袋)	农药残留	0.8743	14.01%	合格	佳农

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

检验专用章