
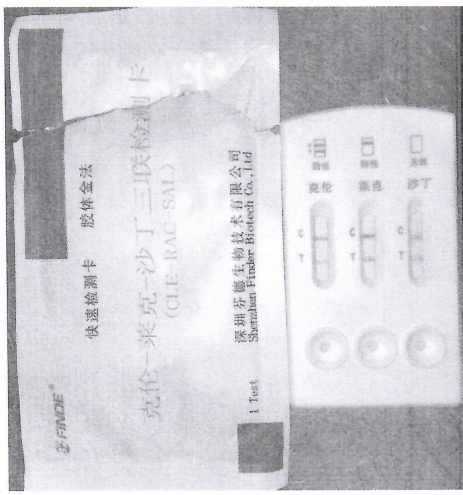


深圳元初总仓瘦肉精快速检测结果

样品名称	陆川黑猪梅柳	包装日期	2020-09-26
检测时间	2020-09-27	检测人	吴志强
检测项目	瘦肉精（盐酸克伦特罗、莱克多巴胺、沙丁胺醇）		
检测内容	判定标准	 <p>↑ 阳性 ↑ 阳性 ↑ 无效 ↑ 无效</p> <p>阴性：C线、T线均显色，表示样品中浓度低于检测限，或不含有。 阳性：C线显红色，T线不显色，表示样品中浓度高于检测限。 无效：未出现质控线，表明操作过程不正确或检测卡已失效。</p>	
实际检测结果	检测结果图片		
判定	阴性		
结论	2020-09-26 批次陆川黑猪梅柳精检测结果为合格。		



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27日						
序号	样本名称	项目	吸光度	抑制率%	合格评定	送检单位
1	厄瓜多尔甜甜蕉	农药残留	0.9037	13.55%	合格	佳农
2	新西兰佳沛金奇异果	农药残留	0.6742	35.50%	合格	佳农
3	新西兰加力果	农药残留	0.9487	9.24%	合格	华润五丰
4	陕西红糖脆柿	农药残留	0.8166	21.88%	合格	力天农业
5	阳光玫瑰青提	农药残留	0.8604	17.69%	合格	阳光庄园
6	秘鲁蓝莓	农药残留	0.9319	10.85%	合格	深圳源兴
7	山东秋月梨	农药残留	0.9662	7.57%	合格	深圳源兴
8	福安黑藤葡萄	农药残留	0.9074	13.19%	合格	深圳一二三
9	澳洲柑	农药残留	0.7501	28.24%	合格	深圳一二三
10	新疆鲜红枣	农药残留	0.8483	18.85%	合格	佳沃
11	沙土萝卜	农药残留	0.928	11.22%	合格	永佳
12	绿豆芽	农药残留	0.8508	18.61%	合格	永佳
13	香菇	农药残留	0.7848	24.92%	合格	永佳
14	旱黄瓜	农药残留	0.8085	22.65%	合格	元枝禾
15	娃娃菜	农药残留	0.919	12.08%	合格	元枝禾
16	青葱	农药残留	0.8152	22.01%	合格	元枝禾
17	玉豆	农药残留	0.8881	15.04%	合格	高超
18	芥兰仔	农药残留	0.8047	23.02%	合格	高超
19	翠玉瓜	农药残留	0.8782	15.99%	合格	高超
20	南瓜	农药残留	0.885	15.34%	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

