

高雄市政府衛生局112年截切水果抽驗【合格】清單

序號	抽驗日期	樣品名稱	採樣單位	採樣地點	供應廠商	檢驗結果
1	1120814	鳳梨	佳松水果大賣場	高雄市鳳山區(二)五甲三路11號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
2	1120814	木瓜	佳松水果大賣場	高雄市鳳山區(二)五甲三路11號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
3	1120814	梨子	阿妹水果店	高雄市岡山區溪東路16號1樓	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
4	1120812	西瓜切盤	旗后蕃茄切盤攤位	高雄市旗津區廟前路70號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
5	1120812	香蕉切盤	旗后蕃茄切盤攤位	高雄市旗津區廟前路70號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
6	1120814	芭樂切片	王牌水果行	高雄市苓雅區忠孝二路99號 1 樓	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
7	1120815	芭樂(截切)	上豐水果行	高雄市三民區(二)自強一路227號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
8	1120815	水果切盤	宗閣農產行(果園水果大賣場)	高雄市楠梓區德賢路420號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
9	1120813	柳丁切片	盛美水果專賣店	高雄市大社區中山路298號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
10	1120813	火龍果切片	盛美水果專賣店	高雄市大社區中山路298號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
11	1120815	截切芭樂	果子狸水果行	高雄市鳳山區建國路二段88號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
12	1120815	截切蘋果	景盛水果行	高雄市三民區建元路 1 號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
13	1120816	火龍果	阿妹水果店	高雄市岡山區溪東路16號1樓	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
14	1120815	芭樂	有限責任高雄市生和青果運銷合作社	高雄市旗山區樹人路43-9號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
15	1120815	蘋果	有限責任高雄市生和青果運銷合作社	高雄市旗山區樹人路43-9號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
16	1120816	截切水果(芒果)	美華水果行	高雄市路竹區中興路239-1號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
17	1120816	截切水果(水梨)	美華水果行	高雄市路竹區中興路239-1號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
18	1120817	西瓜切盤	94水果	高雄市左營區裕誠路439號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
19	1120815	芭樂	上豐水果大賣場	高雄市小港區二苓路132號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準
20	1120816	截切水果(芒果)	景盛水果店(華榮店)	高雄市鼓山區華榮路288號	自製	殺菌劑、漂白劑、甜味劑、衛生標準

高雄市政府衛生局112年截切水果抽驗【合格】清單

序號	抽驗日期	樣品名稱	採樣單位	採樣地點	供應廠商	檢驗結果
----	------	------	------	------	------	------

檢驗方法:

- 1.食品中亞氯酸鹽及氯酸鹽之檢驗方法
- 2.食品中過氧化氫之檢驗方法(102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正)
- 3.食品中二氧化硫之檢驗方法(111年11月18日衛授食字第1111902258號公告修正)(MOHWA0013.03)
- 4.食品中甜味劑之檢驗方法-多重分析(109年9月9日衛授食字第1091901745號公告訂定)(MOHWA0030.00)
- 5.食品微生物之檢驗方法 - 沙門氏桿菌之檢驗(102年12月23日部授食字第1021951187號公告修正)
- 6.食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌O157:H7之檢驗(102年9月6日部授食字第1021950329號公告修正)
- 7.食品微生物之檢驗方法 - 大腸桿菌之檢驗(110年10月6日衛授食字第1101902155號公告修正)(MOHWM0023.02)
- 8.食品微生物之檢驗方法 - 食品中單核球增多性李斯特菌之檢驗(111年8月18日衛授食字第1111901489號公告訂定)(MOHWM0029.00)(自112年1月1日生效)

標準:

- 1.過氧化氫:本品可使用於魚肉煉製品、除麵粉及其製品以外之其他食品；用量以H₂O₂ 殘留量計：食品中不得殘留。
- 2.二氧化硫、亞氯酸鹽及氯酸鹽:上列食品不得檢出。
- 3.醋磺內酯鉀、阿斯巴甜、對位乙氧苯脲(甘精)、甘草素、新橘皮苷二氫查爾酮、紐甜、環己基(代)磺醯胺酸鹽、糖精、甜菊糖、蔗糖素:本品可於各類食品中視實際需要適量使用。
- 4.生鮮即食蔬果:(1).大腸桿菌10 MPN/g、(2)大腸桿菌O157:H7 陰性、(3)沙門氏菌 陰性、(4)單核球增多性李斯特菌 陰性。