

哈密瓜甜度检测 水果农残检测 水果营养成分分析

产品名称	哈密瓜甜度检测 水果农残检测 水果营养成分分析
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:哈密瓜甜度检测 周期:5-7 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

产品详情

服务背景

水果，是指多汁且主要味觉为甜味和酸味，可食用的植物果实。水果不但含有丰富的维生素营养，而且能够促进消化。但是在现今大量使用农药、各种化学保鲜剂及防腐剂、各种生长激素的时代，这些农残物很容易附着在水果粗糙的表面上，如果清洗不干净，很可能引发腹泻，甚至农药中毒。

水果检测范围：

核果类：桃、李子、杏、杨梅、乌梅、大枣、橄榄、荔枝、龙眼等。

仁果类：苹果、梨、柿子、山竹、山楂、圣女果、猕猴桃、火龙果、无花果、杨桃等。

柑橘类：蜜橘、砂糖橘、金橘、甜橙、脐橙、柚子、柠檬等。

瓜类：西瓜、甜瓜、香瓜、哈密瓜、木瓜等。

浆果类：葡萄、桑葚、草莓、蓝莓、覆盆子、黑莓等。

其他：热带及亚热带水果、水果酵素、水果茶、有机水果、水果制品、水果汤圆等。

检测内容

水果检测项目：

成分检测、农残检测、质量检测、营养成分检测、常规检测、指标检测、甜度检测、酸度检测、无

损检测、元素检测、水分检测等。

检测标准

产品名称	检测标准	检测项目
水果	SN/T 4138-2015	出口水果和蔬菜中敌敌畏、四氯硝基苯、
水果	BS EN 12133-1998	水果和蔬菜汁.氯化物含
水果	GB/T 23584-2009	水果、蔬菜中啶虫
水果	GB/T 23380-2009	水果、蔬菜中多菌灵残
水果	SN/T 1902-2007	水果蔬菜中吡虫啉、