

深圳水溶肥料检测 有机肥料总养分检测

产品名称	深圳水溶肥料检测 有机肥料总养分检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

水溶肥料分为含大量元素水溶肥料、含氨基酸水溶肥料、含微量元素水溶肥料、含腐殖酸水溶肥料等种类。

而水溶肥料的检测项目大致上可以分为元素类的测定，养分类的测定，有效活菌类的测定，酶类的测定，理化指标类的测定，重金属类的测定，微生物类的测定等项目，每个类别都有相对的检测指标。

正因为水溶肥料的种类繁多，才让人眼花缭乱，辨别不清。

一、通过检测氮、磷、钾等大量元素指标，钙、镁等中量元素指标以及铜、铁、锰、锌、硼、钼等微量元素指标来验证水溶肥料的配方比。众所周知，水溶肥料属于配方肥，配方比的好坏直接关系到能否满足作物的生长需求及肥料的利用率，比如作物在坐果期就需要2:1:4的氮磷钾配方比的水溶肥料为。

二、很多厂家以次充好，这时候检测水溶肥料的养分含量，比如有机质、总养分（氮+五氧化二磷+氧化钾）、氨基酸、腐殖酸等指标，就可以很快分析出水溶肥料的纯度高低，而养分含量的差异，正是造成水溶肥料价格贵贱的关键因素。

三、水溶性的好坏也是评定水溶肥料好坏的标准之一。

这时候就要检测水溶肥料的PH值，光合细菌类、酵母菌类、乳酸菌类、芽孢杆菌类等有效活菌类指标，纤维素酶、淀粉酶、蛋白酶等酶类指标。这些指标跟水溶肥料的水溶性息息相关。

水溶肥料的检测项目繁多，所以可根据具体的检测需求而定检测项目。只有选好适合的水溶肥料才能让

作物健康安全成长，而水溶肥料厂家只有通过对产品的检测才能了解自家产品的数据，从而更好的安排生产，提高产量，进行技术迭代更新。