## 수경재배 배양액 조성표

시료번호	8		
	이름		
의뢰인	주소		
	전화번호		
재배작물		품종	
원수수질	рН		
EC(dS/m)			-
중탄산(mg/L)			

조제탱크	비료의 종류	단위	100배 원액 소요량 (1000L 당)	
A	질산칼슘(4수염)	Ca(NO3)2·4H2O	kg	
	질산칼슘(10수염)	5[Ca(NO3)2·2H2O]NH4NO3		
	질산암모늄(초안)	NH4NO3	kg	
	황산암모늄(유안)	(NH4)2SO4	kg	
	질산칼륨	KNO3	kg	
	킬레이트철	EDTAFeNa-3H2O	kg	
В	질산칼륨	KNO3	kg	
	황산칼륨	K2SO4	kg	
	황산마그네슘	MgSO4·7H2O	kg	
붕산	Н3ВО3	g		
황산망간	MnSO4·H2O	g		
황산아연	ZnSO4·7H2O	g		
황산구리	CuSO4·5H2O	g		
몰리브덴산나트륨	Na2MoO4·2H2O	g		

주의사항: -. -. -. -.

※ 위 조성표는 의뢰한 원수를 분석하여 작성하였으며 영농참고자료로만 활용 가능하며 기타 법 적효력은 없습니다. 원수 분석결과에 따른 배양액 조성표를 위와 같이 통지합니다.

2024년 01월 10일

상주시농업기술센터소장(직인생략)