## 수경재배 배양액 조성표

시료번호									
의 뢰 인	이름	testUser							
	주소	test							
	전화번호	test							
재 배 작 물	네덜란드 배양액		품종	토마토 (암)					
원수수질	рН	0.0							
	EC(dS/m)	0.0							
질	중탄산 (mg/L)	0.0							
조 제 탱 크	비료의 종류		단위	100배 원 액 소요 량 (1000L 당)					
	질산칼슘 (4수염)	Ca(NO3)2·4H2O	kg	127. 44					
		질산칼륨	KNO3	kg	52. 52				
	A	A	질산 암모 늄	NH4NO3	kg	0.08			
A			В	제1인산 암모늄	NH4H2PO4	kg	13.80		
В				В	제1인산칼륨	KH2PO4	kg	4.08	
					В	황산칼륨	K2SO4	kg	
						В	황산마 그네슘	MgSO4·7H2O	
							황산암 모늄	Mg(NO3)2·6F	
	С						질산	HNO3	

		С					황산	H2SO4
							인산	НЗРО4
			С	С			영화칼 륨	КОН
					A		질산칼 슘 (10수 염)	5[Ca(NO3)2·2
						A	킬레이 트철	Fe-EDTA
В							황산구리	CuSO4·5H2O
	В						붕산	Н3ВО3
		В					황산망 간1수 염	MnSO4·H2O
			В				황산아 연	ZnSO4·7H2O
				В			몰리브 덴산나 트륨	Na2MoO4·2H2
					주의사항		   	

<sup>※</sup> 위 조성표는 의뢰한 원수를 분석하여 작성하였으며 영농참고자료로만 활용 가능하며 기타 법적효력은 없습니다.

원수 분석결과에 따른 배양액 조성표를 위와 같이 통지합니다.

년 월 일

상주시농업기술센터소장(직인생략)