



Individual Water Test Strips

수질측정 스트립

LaMotte (U.S.A)

휴대 용이한 스트립으로 다양한 수질성분측정을 신속 정확한 측정값을 얻을 수 있으며 반응시약이 별도로 필요치 않습니다



050-2222-9930

특징

- 휴대가 간편하고 사용방법이 간단합니다
- 다른 측정키트와 달리 반응시약이 필요치 않습니다
- 음료수, 식품, 풀, 물 등의 수질측정에 적합 합니다
- 신속한 측정값을 얻을 수 있습니다
- 하나의 테스트 스트립으로 최대 3개의 성분측정 가능합니다

SINGLE TEST STRIPS

측정항목	Code No.	범위	측정분야	사용횟수	측정범위
알카리도	2997	0~180	음용수, 식음료, 수영장	50	0, 40, 80, 120, 180
이산화염소	2999LR	0~10	음용수, 식음료	50	0,0.25,0.5,1,3,10
총잔류염소(저농도)	2963LR-G	0~10	음용수, 식음료, 의료	25	0,0.1,0.25,0.5,1,3,10
염소(고농도)	3031	0~800	음용수, 식음료, 의료, 수영장	50	0.5,100,250,500,800
총 잔류염소	2979	0~5	음용수, 식음료	50	0,0.5,1,3,5
구리	2991-G	0~3.0	음용수, 수영장	25	0,0.3,0.6,1,3
경도(저농도)	2981	0~180	음용수, 식음료	50	0,30,60,120,180
모리브덴키트	3628	0~5	산업용	50	0,0.5,1,2,5
PH	2974	Δ~10(PH)	음용수, 식음료, 수영장	50	4.5,6,7,8,9,10
과초산	3000	0~160	식음료	50	0,10,20,40,60,85,160
과초산(저농도)	3000LR	0~50	식음료	50	0.5,10,20,30,50
과산화수소(고농도)	2984	0~90	수영장	25/50	0,15,30,50,90
과산화수소	2984LR	0~50	음용수, 식음료	25/50	0,1.3,10,30,50

MULTI TEST STRIPS

측정항목	Code No.	범위	측정분야	사용횟수	측정범위
철, 구리	2994	철0-5 구리0-3	음용수, 수영장	25 25	0,0.3,0.5,1,3,5 0,0.3,0.6,1,3
철, PH, 경도	2980	철0-5 PH4-10 경도0-400	음용수	25 25 25	0,0.3,0.5,1,3,5 4.5,6,7,8,9,10 0.5,10,100,200,400
PH, 총염소	2987	PH4-10 총염소0-50	음용수, 수영장, 식음료	25, 50 25, 50	4.5,6,7,8,9,10 0,1.5,10,20,50
질산, 아질산	2996	질산0-50 아질산0-10	음용수	50 50	0.5,10,25,50(NO ₃ -N) 0,0.5,1.5,10(NO ₂ -N)