

 서울.교   주   센텍코리아	검 교 정 확 인 서			교정일자	2019.6.25.
				담당자	조승환
				페이지	
기관명: <u>전라과학산업</u>	업체담당자: <u>양명철</u>	연락처	<u>010-2291-8979</u>	수량:	<u>2 / 대</u>

No.	모델명 (기기번호)	교 정 내 역						부 품 교 체 내 역	비 고
		센서 (O, X)			충전	교정수치			
		초기 안정화	감도	영점	(O, X)	센서	압력		
1								<input type="checkbox"/> 센서 <input type="checkbox"/> 저항 (k) <input type="checkbox"/> PCB <input type="checkbox"/> 배터리 <input type="checkbox"/> 코일 <input type="checkbox"/> 콘덴서 <input type="checkbox"/> DC잭 <input type="checkbox"/> 부저 <input type="checkbox"/> LED <input type="checkbox"/> 스위치 <input type="checkbox"/> 케이스	
2								<input type="checkbox"/> 센서 <input type="checkbox"/> 저항 (k) <input type="checkbox"/> PCB <input type="checkbox"/> 배터리 <input type="checkbox"/> 코일 <input type="checkbox"/> 콘덴서 <input type="checkbox"/> DC잭 <input type="checkbox"/> 부저 <input type="checkbox"/> LED <input type="checkbox"/> 스위치 <input type="checkbox"/> 케이스	
3								<input type="checkbox"/> 센서 <input type="checkbox"/> 저항 (k) <input type="checkbox"/> PCB <input type="checkbox"/> 배터리 <input type="checkbox"/> 코일 <input type="checkbox"/> 콘덴서 <input type="checkbox"/> DC잭 <input type="checkbox"/> 부저 <input type="checkbox"/> LED <input type="checkbox"/> 스위치 <input type="checkbox"/> 케이스	
4								<input type="checkbox"/> 센서 <input type="checkbox"/> 저항 (k) <input type="checkbox"/> PCB <input type="checkbox"/> 배터리 <input type="checkbox"/> 코일 <input type="checkbox"/> 콘덴서 <input type="checkbox"/> DC잭 <input type="checkbox"/> 부저 <input type="checkbox"/> LED <input type="checkbox"/> 스위치 <input type="checkbox"/> 케이스	
5								<input type="checkbox"/> 센서 <input type="checkbox"/> 저항 (k) <input type="checkbox"/> PCB <input type="checkbox"/> 배터리 <input type="checkbox"/> 코일 <input type="checkbox"/> 콘덴서 <input type="checkbox"/> DC잭 <input type="checkbox"/> 부저 <input type="checkbox"/> LED <input type="checkbox"/> 스위치 <input type="checkbox"/> 케이스	
6								<input type="checkbox"/> 센서 <input type="checkbox"/> 저항 (k) <input type="checkbox"/> PCB <input type="checkbox"/> 배터리 <input type="checkbox"/> 코일 <input type="checkbox"/> 콘덴서 <input type="checkbox"/> DC잭 <input type="checkbox"/> 부저 <input type="checkbox"/> LED <input type="checkbox"/> 스위치 <input type="checkbox"/> 케이스	

검 교 정 상 세 내 용		* 음주감지기는 배터리를 충전하여 사용하시기 바랍니다.
1	센서초기 안정화 : 최초 전원을 켜 후 측정준비완료 시간 : 40초 이내 이면(O), 40초 초과하면(X)	
2	센서감도 : Standard Solution 0.02% BAC로 확인 결과 : 황색램프 점등(O), 녹색 또는 적색램프 점등(X)	
3	센서영점 : Standard Solution 0.00% BAC로 확인 결과 : 녹색램프 점등(O), 황색 또는 적색램프 점등(X)	
4	배터리충전전류 : 파워서플라이를 이용하여 체크시 전류 : 500mA 이상(O), 500mA 미만(X)	

No.	모델명 기기번호	검사 용액	교 정 전 테 슷 트			1차교정 AD수치			2차교정 AD수치			1차검사	2차검사	비 고
			사용횟수	0.000%	0.050%	LOW	LOW	HI	LOW	LOW	HI	0.050%	0.050%	
1	<u>Albaco</u> <u>hh5n 0004</u>	<u>0.05%</u>	<u>34</u> 회	%	<u>0.044%</u>	<u>85</u>	<u>85</u>		<u>88</u>	<u>88</u>		<u>0.050%</u>	<u>0.050%</u>	<input type="checkbox"/> 센서 <input type="checkbox"/> 저항 <input type="checkbox"/> PCB <input type="checkbox"/> 부저 <input type="checkbox"/> 스위치 <input type="checkbox"/> 케이스
2	<u>hh5n 0017</u>	<u>0.1%</u>	<u>166</u> 회	%	<u>0.060%</u>	<u>105</u>	<u>105</u>		<u>106</u>	<u>106</u>		<u>0.050%</u>	<u>0.050%</u>	<input type="checkbox"/> 센서 <input type="checkbox"/> 저항 <input type="checkbox"/> PCB <input type="checkbox"/> 부저 <input type="checkbox"/> 스위치 <input type="checkbox"/> 케이스
3		%	회	%	%							%	%	<input type="checkbox"/> 센서 <input type="checkbox"/> 저항 <input type="checkbox"/> PCB <input type="checkbox"/> 부저 <input type="checkbox"/> 스위치 <input type="checkbox"/> 케이스
4		%	회	%	%							%	%	<input type="checkbox"/> 센서 <input type="checkbox"/> 저항 <input type="checkbox"/> PCB <input type="checkbox"/> 부저 <input type="checkbox"/> 스위치 <input type="checkbox"/> 케이스
5		%	회	%	%							%	%	<input type="checkbox"/> 센서 <input type="checkbox"/> 저항 <input type="checkbox"/> PCB <input type="checkbox"/> 부저 <input type="checkbox"/> 스위치 <input type="checkbox"/> 케이스
6		%	회	%	%							%	%	<input type="checkbox"/> 센서 <input type="checkbox"/> 저항 <input type="checkbox"/> PCB <input type="checkbox"/> 부저 <input type="checkbox"/> 스위치 <input type="checkbox"/> 케이스

비고	검교정 및 수리 비용 (VAT 포함)			
	① 센서,PCB교체	원	② 케이스 교체	원
	③ 배터리 교체	원	④ 부품교체(기타)	원
	수리비용합계	원	* 교정비용	<u>31,900</u> 원
	* 교정 및 수리비용 총합계		<u>31,900</u> 원	
	* 차기 검교정 권장일자		2019년 12월 25일	

상기 음주감지기 및 측정기는 ISO 9001에서 인증된 교정절차에 준하여 다음과 같은 설비 및 시스템으로 교정하였음을 확인합니다. 1. 시뮬레이터 : Guth Lab    2. 압력 : 1.5L/min 3. Standard Solution : Wet gas 0.017~0.020%BAC	등록번호	506-81-29009		
	상 호	(주)센텍코리아	성 명	유도준
	사 업 장 주 소	경기도 파주시 지목로 75번길 21-6(신촌동 63-23)		
	T E L	031-8071-4400	F A X	031-8071-4624
				