

시험 성적서 (TEST REPORT)



성적서 번호 : 18-066279-01-1
Report No.

페이지 (1) / (총 2)
Page of Pages



1. 의뢰자 (Client)

기관명 (Name) : 구의아리수정수센터
주소 (Address) : 서울특별시 광진구 광나루로 571 (구의동)
의뢰일자 (Date of Receipt) : 2018. 10. 29.

2. 시험성적서의 용도 (Use of Report) : 자체시험평가용

3. 시험대상품목/물질/시료명 (Test Sample)

제품명 (Description) : 수소이온농도 연속자동측정기 및 그 부속기기
제작회사 (Manufacturer) : HACH
모델명 (Model Name) : SC200, PC1R1A
제조번호 (Serial Number) : 1111C0027619, 4476465
기타 (Remark) : -

4. 시험기간 (Date of Test) : 2018년 10월 31일 ~ 2018년 10월 31일

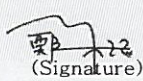
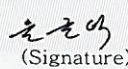
5. 시험규격/방법 (Test Standard/Method) : 환경측정기기의 형식승인 · 정도검사 등에 관한 고시

6. 시험환경 (Testing Environment)

온도 (Temperature) : - °C, 습도 (Humidity) : - % R.H.

7. 시험결과 (Test Results) : 별첨결과 참조 (Refer to the attached results)

비고 (Note) : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제출한 시료에 대한 시험결과이며,
(The test results contained apply only to the test sample(s) supplied by the client)
2. 우리 원의 사전 동의 없이 본 성적서의 전부 혹은 일부를 복사를 할 수 없습니다.
(This test report shall not be reproduced in full or in part without approval of the KTL in advance.)

확인 Affirmation	작성자 (Tested by)	기술책임자 (Technical Manager)
	성명 (Name): 정영민  (Signature)	성명 (Name): 윤근덕  (Signature)

2018. 11. 07.

한국산업기술시험원장



서울특별시 구로구 디지털로26길 87 (구로동) (87, Digital-ro 26-gil, Guro-gu, Seoul, KOREA) Tel.02-860-1664 Fax. 02-860-1669

FP204-01-03

※ 위 마크는 추후 전자확인증 대조 프로그램에서 원본대조시 사용되는 2D코드입니다.

시험 결과 (Test Results)

1. 시험항목 : 수소이온농도 연속자동측정기 및 그 부속기기

2. 시험결과

시험항목	세부시험기준	결과	비고
(1) 반복성	pH 0.1 이하	pH 0.1 이하	
(2) 제로드리프트	pH 0.1 이하	pH 0.1 이하	
(3) 스펠드리프트	pH 0.1 이하	pH 0.1 이하	
(4) 직선성	pH ±0.1 이내	pH ±0.1 이내	
(5) 응답시간	30초 이하	20초 이하 0.00	
(6) 온도보상시험	pH ±0.2 이내	pH ±0.1 이내	
(7) 현장적용계수시험	주시험법 기준농도의 pH 0.2 이하	pH 0.1 이하	

3. 사용 표준용액

사용 표준용액 Standard solution	제조사 Manufacturer	형식(모델) Model	일련번호 Serial Number	유효기간 Validity

- 이 하 여 백 -

