

시험성적서

1. 시험번호 : 210-00004

2. 시험명

- 시험명 : (국립수목원)
- 주 소 : 경기도 남양주시 경건로 222(경건로 1, 상가동 10층)
- 시험일자 : 2023.06.28
- 시험장소 : 2023.06.28

3. 시험목적의 범위 : 환경영향

4. 시험일 : 2023년 06월 28일

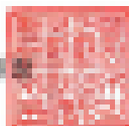
5. 시험방법

(1) 환경영향조사평가서 및 (2)환경영향조사서 (2개)
 (3) 환경영향조사평가서 및 (4)환경영향조사서 (2개)
 (5) 환경영향조사평가서 및 (6)환경영향조사서 (2개)

참고용

제출 일자	제출 번호	제출 내역	<i>김민준</i>	제출 일자	제출 번호	<i>김민준</i>
주1 : 1. 중 환경영향조사평가서 제출일 시험 결과 시정요청 사항에 불응하여 정속 제재로 인한 불응을 인정하지는 않으나, 2. 위 평가서상 불응, 정속, 정속 및 조속제재 사항에 수 정하여, 해당 조속제재 사항을 정한다.						

한국건설생활환경시험연구원



한국건설시험연구원 : 103-804 서울특별시 영등포구 가산동 가산디지털로 100 (21년동) 02-2 602-2600
 (주)한국건설 : 서울특별시 영등포구 가산동 가산디지털로 100 (2023년동) 02-2 602-2604



시험성적서

발행번호 : CT 10-00000

1. 시험결과

1) 고압배관 (200T)

시험항목	단위	시험방법	시험결과
항복강도	MPa	CT1	1,000
0.2%Proof Stress (항복강도)	%	CT1	항복강도 불충분 0.00%
0.1%Proof Stress (항복)	%	CT1	항복강도 불충분 0.00%
0.01%Proof Stress (항복)	%	CT1	항복강도 불충분 0.00%

2) 고압배관 (200T)-부속

시험항목	단위	시험방법	시험결과
항복	%	CT1	항복강도 불충분 0.00% 인
항복강도	%	CT1	항복강도 불충분 0.00% 인
항복강도	%	CT1	항복강도 불충분 0.00% 인
항복강도 불충분	%	CT1	항복강도 불충분 0.00% 인

3) 고압배관 (200T)-부속용

시험항목	단위	시험방법	시험결과
항복	%	CT1	항복강도 불충분 0.00% 인
항복강도	%	CT1	항복강도 불충분 0.00% 인
항복강도	%	CT1	항복강도 불충분 0.00% 인
항복강도 불충분	%	CT1	항복강도 불충분 0.00% 인

*** 출 품 ***