

## 양성대조물질 인수증

기관명: 서울물연구원

인수자: 김성택 김민

확인자: 김성택 김민

인수일자: 2019년 12월 18일 (1차)

### 1) 각 양성대조물질의 상태 확인

병 원 체	수 량	상 태		비 고
노로바이러스 GI	1 Box	<input checked="" type="checkbox"/> 냉동	<input type="checkbox"/> 상온	
노로바이러스 GII	1 Box	<input checked="" type="checkbox"/> 냉동	<input type="checkbox"/> 상온	
로타바이러스 VP4	1 Box	<input checked="" type="checkbox"/> 냉동	<input type="checkbox"/> 상온	
로타바이러스 VP7	1 Box	<input checked="" type="checkbox"/> 냉동	<input type="checkbox"/> 상온	
장아데노바이러스	1 Box	<input checked="" type="checkbox"/> 냉동	<input type="checkbox"/> 상온	
아스트로바이러스	1 Box	<input checked="" type="checkbox"/> 냉동	<input type="checkbox"/> 상온	
A형 간염바이러스	1 Box	<input checked="" type="checkbox"/> 냉동	<input type="checkbox"/> 상온	

2) 각 용기 외부로 샌 흔적은 없습니까?  없다  있다

: 만일 누액이 의심되면 생물안전지침에 따라 즉시 폐기하고  
바이러스분석과로 연락하여 주시기 바랍니다.

※ 담당자: 이덕용 보건연구소 (043-719-8194)

## 양성대조물질 인수증

기관명: 서울물연구원

인수자: 김성태 권인

확인자: 김성태 권인

인수일자: 2019년 12 월 18 일 (2차)

### 1) 각 양성대조물질의 상태 확인

병 원 체	수 량	상 태		비 고
로타바이러스 VP6	1 Box	<input checked="" type="checkbox"/> 냉동	<input type="checkbox"/> 상온	
사포바이러스	1 Box	<input checked="" type="checkbox"/> 냉동	<input type="checkbox"/> 상온	

2) 각 용기 외부로 새 흔적은 없습니까?  없다  있다

: 만일 누액이 의심되면 생물안전지침에 따라 즉시 폐기하고  
바이러스분석과로 연락하여 주시기 바랍니다.

※ 담당자: 이덕용 보건연구사 (043-719-8194)