

### 폐시약 재고조사(포장별)

순번	시약명	CAS No.	무게(g)	비고
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
<b>전체 무게</b>				

※ 재고조사 방법

1. 각각 시약별 무게를 저울을 통해서 측정한다(병무게 포함)
2. 첨부된 폐시약 재고조사표에 시약명, CAS No., 무게를 기입한다.
3. 기타 참고사항을 기입한다.
4. 박스에 시약을 넣어 포장하고 전체 무게를 기입한다.
5. 작성된 폐시약 재고조사표를 박스 상단에 부착한다.

※ 재고조사 시 유의사항

1. 시약무게를 정확히 측정한다(짐작 또는 추정치 작성금지).
2. 박스포장시, 시약이 유출되지 않도록 시약밀봉을 잘해야한다.
3. 박스이동시, 시약병끼리 충돌로 인하여 깨지지 않도록 적절한 조치를 취해야한다.
4. 수은, 압축가스는 처리 불가

<b>학 과</b>	
<b>실험실명</b>	
<b>담당자</b>	
<b>연락처</b>	
<b>지도교수명</b>	(인)

## 의료폐기물 배출확인서

구분	폐기물종류	성상	중량(kg)	비고
1	병리계폐기물	고상		
2	병리계폐기물	액상		
3	조직물류 (고상)	MOUSE		
		RAT		
		돼지		
		양		
		개구리		
		기타		
4	손상성폐기물	고상		
5	인체조직물	고상		
6	일반의료폐기물	고상		
7	기타 _____	고상 / 액상 (해당 ○표)		
합 계				

※ 정확히 기재하시기 바랍니다.

배 출 일 : 20                    년                    월                    일

배출장소 : 건물명 \_\_\_\_\_ / 호수 \_\_\_\_\_ 호

배 출 자 : 지도교수 \_\_\_\_\_ (서명or인) / 본인 \_\_\_\_\_ (서명)