

2016년도 목재화학 및 실험 6주차 데이터 공지

◎ 생성된 자일로올리고당을 구하기 위한 정보

1. 시료투입량: 10 g
2. 시료함수율: 1.06%
3. 희석배수: 1000
4. 전처리 후 액상 가수분해물 부피: 1조(625 ml), 2조(605 ml), 3조(610 ml)
5. 생산된 자일로올리고당의 농도 (ppm)

	Xylobiose	Xylotriose	Xylotetraose	Xylopentaose
1 조	0.1868	0.1702	0.5272	2.9065
2 조	0.2539	0.192	0.5471	2.5653
3 조	0.2525	0.1808	0.467	2.3312