รายงานผลการวิเคราะห์

วิธีวิเคราะห์: การวิเคราะห์ที่ตั้งไว้ เครื่องตรวจวัด: ตัวตรวจวัดด้วยแสง หน่วยของการตรวจวัด: mABS

หน่วยของเวลา : วินาที

ช่วงเวลาเก็บข้อมูล : 1200 วินาที

#	ตำแหน่ง	เริ่ม	สิ้นสุด	พื้นที่	สูง	
# 1	91	87	116	0.480	0.030	
# 2	164	152	203	2.120	0.110	
# 3	251	239	292	2.040	0.110	Ĺ
# 4	346	338	387	1.330	0.070	ĺ
# 5	446	438	487	1.070	0.060	ĺ
# 6	550	542	592	0.610	0.030	Ĺ
# 6	550	542	592	0.610	0.030	