

使用日 <i>Date</i>		年	月	日	教室名 <i>Department</i>			
使用時間 <i>Time</i>		時	分	～	時	分	経費名 及び 代表者名	
内 線					使用者氏名			
E-mail					<i>User</i>			

<p>16 本セット、底に気泡が無いことを確認</p>	SET サンプル		サンプル set 位置		RUN 回数	Run ID				
	総数(<i>samples</i>) <u> </u> 本 <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;"> <i>Print (charge)</i> <u> </u> 枚 </div>	H					A1			
		1						2		
								3		
								4		
								5		
								6		
								7		
								8		
								9		
								10		
								11		
								12		

<p>Line に気泡が無いことを確認</p> <p>Fill line</p> <p>1xGenetic Analyzer Buffer</p>	<p>Septa is lying flat on the reservoir</p> <p>Fill line</p>
2 蒸 留 水 1 1xGenetic Analyzer Buffer	4 蒸 留 水 3 1xGenetic Analyzer Buffer
陽極側	トレイ側

点検項目(<i>check items</i>)		備 考	
1. 陽極側 Buffer 交換 (<i>change anode buffer</i>)		YES	NO
2. 陽極側 Buffer 量確認 (<i>check anode buffer volume</i>)			
3. Buffer 容器のがたつきなし (<i>check anode buffer chamber fitting</i>)			
4. トレイ側 Buffer、蒸留水交換 (<i>change tray buffer and tray water</i>)			
5. トレイ側 Buffer、蒸留水量確認 (<i>check tray buffer volume and tray water volume</i>)			
6. Buffer トレイのがたつきなし (<i>check buffer chamber fitting on tray</i>)			
7. 16 本 1 セットで空きには Hi-Di が入っているか確認 (<i>check 1set of 16samples, check no empty wells.</i>)			
8. サンプルトレイのがたつきなし (<i>check sample tray fitting</i>)			
9. LINE に気泡がないことを確認 (<i>no bubble within the tube</i>)			
Total 確認 (<i>passed all checks</i>)			

問題なければ **START** してください。(不安な点、異常、確認ができない場合は、中止してください。)

中止した場合、必ず **カピラー** が Buffer に浸かっている状態にしてください。

*****ミスによる破損は実費負担(10 万円単位)となりますのでご注意ください。*****

備考

Instrument	Polymer	Laser Power	EP Current
3100 3130xl			

[illegible]

貸出 日	返却 日	教 室	内線	支払経費名	代表者 (フルネーム)	使用者 (フルネーム)	チップ使用 有・無	チャージ 回数	備考
							有・無		
							有・無		
							有・無		
							有・無		
							有・無		
							有・無		
							有・無		
							有・無		
							有・無		
							有・無		
							有・無		
							有・無		
							有・無		
							有・無		
							有・無		
							有・無		
							有・無		

チップ使用なしの場合、機器使用料 1500 円/日の課金が発生します。