

RI ドーズキャリブレータ CRC-25R/W 型

Lu-177 キャリブレーション番号変更手順書

Lu-177 キャリブレーション番号の変更方法

対象機器：CRC-25R/25W 型

下記手順に沿って既に登録されているキャリブレーション番号を新しい番号へ変更して下さい。

【変更手順】

1. **HOME** ボタンを押下し、メイン画面（測定画面）を表示する。
2. **MENU** ボタンを押下する。
3. **4** ボタンを押下し、4. Setup を選択する。
4. **4** ボタンを押下し、4. Other を選択する。
5. パスワードの入力を求められるので、パスワード (S/N (機器後部に刻印された製造番号) の下 3 桁) を入力する。
6. **ENTER** ボタンを押下する。
7. **4** ボタンを押下し、4. Nuclides を選択する。
8. **3** ボタンを押下し、3. New Cal Num を選択する。
9. **NUCL** ボタン押下し、**58177** を入力する。
10. **ENTER** ボタンを押下する。
11. **Change Cal #?** と表示されるので、**9** ボタンを押下する。
12. **ENTER CALIBRATION #** と表示されるので、**459*10** を入力する。
13. **ENTER** ボタンを押下する。

-
14. Lu177
Orig Cal # : 450×10
New Cal # : 459×10
OK? Y OR N と表示されるので、核種名、旧 CAL 番号及び新 CAL 番号が正しいことを確認後、**9** ボタンを押下する。
 15. 核種をユーザーキーへ割り当てる場合は手順 16 へ、登録せず完了する場合は手順 22 へ進む。
 16. **MENU** ボタンを 2 回押下する。
 17. **1** ボタンを押下して 1.USER KEYS を選択する。
 18. **SELECT USER KEY? U1 TO U5** と表示される。**U1** から **U5** ボタンの内、核種を登録するボタンを押下する。
 19. 選択したユーザーキーの設定が表示される(設定されていない場合は **NONE**)。 **6** ボタンを押下し設定を続ける。(中止する場合は **9** ボタンを押下する。)
 20. **SPECIFY NUCLIDE** と表示されるので **58177** と入力し **ENTER** ボタンを押下する。
 21. 画面に **SELECT USER KEY? U1 TO U5** と表示される。
 22. **HOME** ボタンを押下し、メイン画面に戻る。
 23. ユーザーキーへ核種の割り当てを行った場合は登録したユーザーキーを押下する。割り当てを行っていない場合は **NUCL** ボタンを押下すと **SPECIFY NUCLIDE** と表示されるので、**58177** と入力し **ENTER** ボタンを押下する
 24. 核種名、画面下部の **Cal # :** の表示が正しいことを確認する。
 25. CAL 番号の変更は以上で終了です。

変更履歴

日付	変更者	変更内容
2018/09/20	夏目	新規作成
2021/06/28	木村	富士フイルム富山化学ルテチウムオキシド トレオチド (¹⁷⁷ Lu) 用に Cal 番号を変更