



SLCJ

Środowiskowe Laboratorium
Ciężkich Jonów

2020



| STYCZEŃ | LUTY | MARZEC | KWIECIEŃ | MAJ | CZERWIEC | LIPIEC | SIERPIEŃ | WRZESIEŃ | PAŹDZIERNIK | LISTOPAD | GRUDZIEŃ |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 01 ŚR | 01 SO | 01 ND | 01 ŚR | 01 PT | 01 PN ²³ | 01 ŚR | 01 SO | 01 WT | 01 CZ | 01 ND | 01 WT |
| 02 CZ | 02 ND | 02 PN ¹⁰ | 02 CZ | 02 SO | 02 WT | 02 CZ | 02 ND | 02 ŚR | 02 PT | 02 PN ⁴⁵ | 02 ŚR |
| 03 PT | 03 PN ⁰⁶ | 03 WT | 03 PT | 03 ND | 03 ŚR | 03 PT | 03 PN ³² | 03 CZ | 03 SO | 03 WT | 03 CZ |
| 04 SO | 04 WT | 04 ŚR | 04 SO | 04 PN ¹⁹ | 04 CZ | 04 SO | 04 WT | 04 PT | 04 ND | 04 ŚR | 04 PT |
| 05 ND | 05 ŚR | 05 CZ | 05 ND | 05 WT | 05 PT | 05 ND | 05 ŚR | 05 SO | 05 PN ⁴¹ | 05 CZ | 05 SO |
| 06 PN ⁰² | 06 CZ | 06 PT | 06 PN ¹⁵ | 06 ŚR | 06 SO | 06 PN ²⁸ | 06 CZ | 06 ND | 06 WT | 06 PT | 06 ND |
| 07 WT | 07 PT | 07 SO | 07 WT | 07 CZ | 07 ND | 07 WT | 07 PT | 07 PN ³⁷ | 07 ŚR | 07 SO | 07 PN ⁵⁰ |
| 08 ŚR | 08 SO | 08 ND | 08 ŚR | 08 PT | 08 PN ²⁴ | 08 ŚR | 08 SO | 08 WT | 08 CZ | 08 ND | 08 WT |
| 09 CZ | 09 ND | 09 PN ¹¹ | 09 CZ | 09 SO | 09 WT | 09 CZ | 09 ND | 09 ŚR | 09 PT | 09 PN ⁴⁶ | 09 ŚR |
| 10 PT | 10 PN ⁰⁷ | 10 WT | 10 PT | 10 ND | 10 ŚR | 10 PT | 10 PN ³³ | 10 CZ | 10 SO | 10 WT | 10 CZ |
| 11 SO | 11 WT | 11 ŚR | 11 SO | 11 PN ²⁰ | 11 CZ | 11 SO | 11 WT | 11 PT | 11 ND | 11 ŚR | 11 PT |
| 12 ND | 12 ŚR | 12 CZ | 12 ND | 12 WT | 12 PT | 12 ND | 12 ŚR | 12 SO | 12 PN ⁴² | 12 CZ | 12 SO |
| 13 PN | 13 CZ | 13 PT | 13 PN ¹⁶ | 13 ŚR | 13 SO | 13 PN ²⁹ | 13 CZ | 13 ND | 13 WT | 13 PT | 13 ND |
| 14 WT | 14 PT | 14 SO | 14 WT | 14 CZ | 14 ND | 14 WT | 14 PT | 14 PN ³⁸ | 14 ŚR | 14 SO | 14 PN ⁵¹ |
| 15 ŚR | 15 SO | 15 ND | 15 ŚR | 15 PT | 15 PN ²⁵ | 15 ŚR | 15 SO | 15 WT | 15 CZ | 15 ND | 15 WT |
| 16 CZ | 16 ND | 16 PN ¹² | 16 CZ | 16 SO | 16 WT | 16 CZ | 16 ND | 16 ŚR | 16 PT | 16 PN ⁴⁷ | 16 ŚR |
| 17 PT | 17 PN ⁰⁸ | 17 WT | 17 PT | 17 ND | 17 ŚR | 17 PT | 17 PN ³⁴ | 17 CZ | 17 SO | 17 WT | 17 CZ |
| 18 SO | 18 WT | 18 ŚR | 18 SO | 18 PN ²¹ | 18 CZ | 18 SO | 18 WT | 18 PT | 18 ND | 18 ŚR | 18 PT |
| 19 ND | 19 ŚR | 19 CZ | 19 ND | 19 WT | 19 PT | 19 ND | 19 ŚR | 19 SO | 19 PN ⁴³ | 19 CZ | 19 SO |
| 20 PN | 20 CZ | 20 PT | 20 PN ¹⁷ | 20 ŚR | 20 SO | 20 PN ³⁰ | 20 CZ | 20 ND | 20 WT | 20 PT | 20 ND |
| 21 WT | 21 PT | 21 SO | 21 WT | 21 CZ | 21 ND | 21 WT | 21 PT | 21 PN ³⁹ | 21 ŚR | 21 SO | 21 PN ⁵² |
| 22 ŚR | 22 SO | 22 ND | 22 ŚR | 22 PT | 22 PN ²⁶ | 22 ŚR | 22 SO | 22 WT | 22 CZ | 22 ND | 22 WT |
| 23 CZ | 23 ND | 23 PN ¹³ | 23 CZ | 23 SO | 23 WT | 23 CZ | 23 ND | 23 ŚR | 23 PT | 23 PN ⁴⁸ | 23 ŚR |
| 24 PT | 24 PN ⁰⁹ | 24 WT | 24 PT | 24 ND | 24 ŚR | 24 PT | 24 PN ³⁵ | 24 CZ | 24 SO | 24 WT | 24 CZ |
| 25 SO | 25 WT | 25 ŚR | 25 SO | 25 PN ²² | 25 CZ | 25 SO | 25 WT | 25 PT | 25 ND | 25 ŚR | 25 PT |
| 26 ND | 26 ŚR | 26 CZ | 26 ND | 26 WT | 26 PT | 26 ND | 26 ŚR | 26 SO | 26 PN ⁴⁴ | 26 CZ | 26 SO |
| 27 PN ⁰⁵ | 27 CZ | 27 PT | 27 PN ¹⁸ | 27 ŚR | 27 SO | 27 PN ³¹ | 27 CZ | 27 ND | 27 WT | 27 PT | 27 ND |
| 28 WT | 28 PT | 28 SO | 28 WT | 28 CZ | 28 ND | 28 WT | 28 PT | 28 PN ⁴⁰ | 28 ŚR | 28 SO | 28 PN ⁵³ |
| 29 ŚR | 29 SO | 29 ND | 29 ŚR | 29 PT | 29 PN ²⁷ | 29 ŚR | 29 SO | 29 WT | 29 CZ | 29 ND | 29 WT |
| 30 CZ | | 30 PN ¹⁴ | 30 CZ | 30 SO | 30 WT | 30 CZ | 30 ND | 30 ŚR | 30 PT | 30 PN ⁴⁹ | 30 ŚR |
| 31 PT | | 31 WT | | 31 ND | | 31 PT | 31 PN ³⁶ | | 31 SO | | 31 CZ |

HIL081
Ponkratenko
Rusek
13C@
78-104 MeV