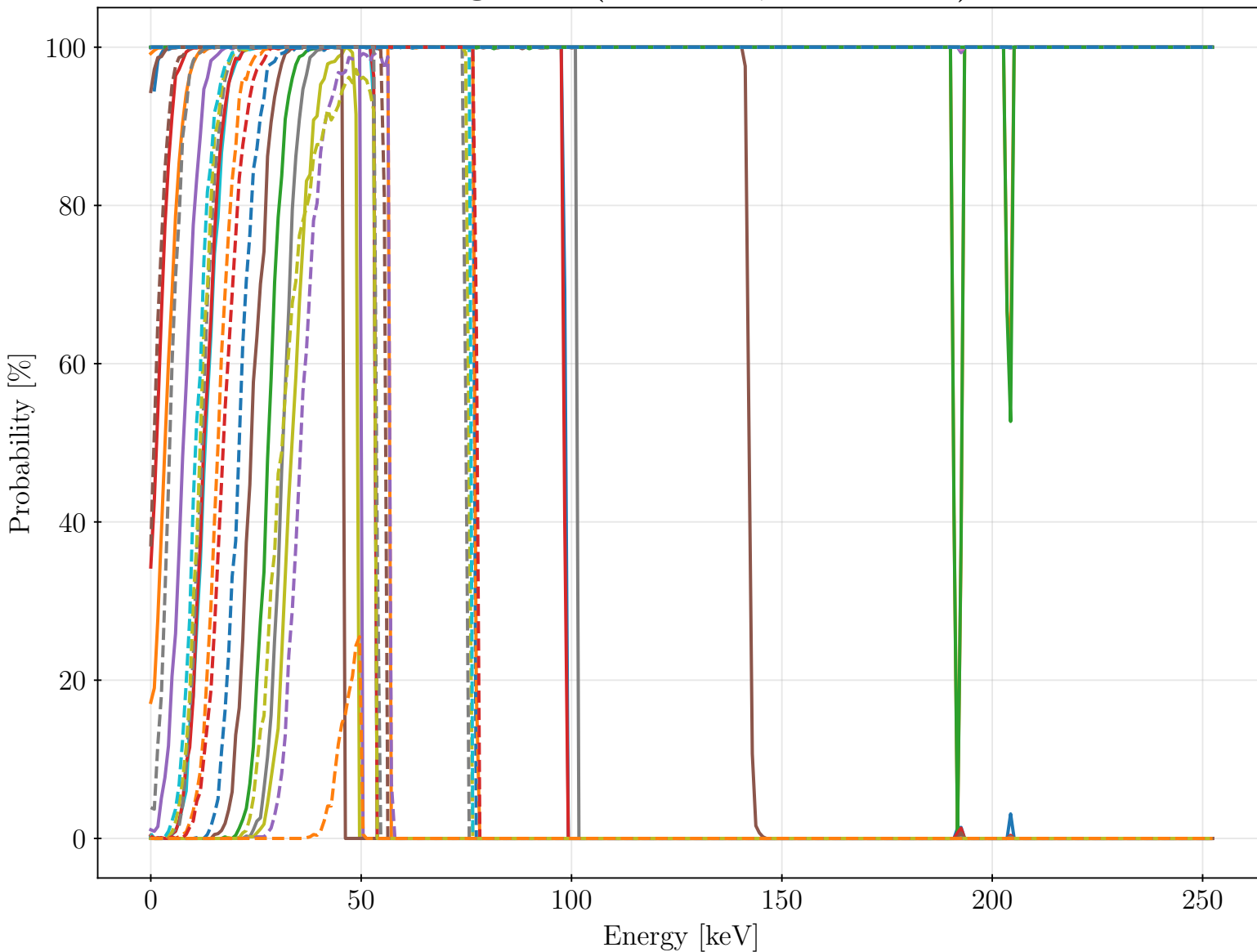


Charge scan (THR: 220, 1000 events)



Channel

0 THR: -2.05 keV ENC: 4.21 keV	16 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
1 THR: -7.31 keV ENC: 7.14 keV	17 THR: 12.22 keV ENC: 7.02 keV
2 THR: 27.96 keV ENC: 7.16 keV	18 THR: 11.78 keV ENC: 6.9 keV
3 THR: 1.3 keV ENC: 6.6 keV	19 THR: 10.9 keV ENC: 7.05 keV
4 THR: -1.28 keV ENC: 0.97 keV	20 THR: 21.02 keV ENC: 8.03 keV
5 THR: 24.09 keV ENC: 8.11 keV	21 THR: 16.05 keV ENC: 7.77 keV
6 THR: -56.33 keV ENC: 25.36 keV	22 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
7 THR: 31.43 keV ENC: 6.76 keV	23 THR: 17.44 keV ENC: 8.92 keV
8 THR: 1301741015.94 keV ENC: 1970652326.84 keV	24 THR: 1483384002.65 keV ENC: 2498105495.62 keV
9 THR: 13.07 keV ENC: 7.88 keV	25 THR: 0.79 keV ENC: 5.97 keV
10 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	26 THR: -537.07 keV ENC: 316.06 keV
11 THR: 3.42 keV ENC: 7.47 keV	27 THR: 4.6 keV ENC: 5.76 keV
12 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	28 THR: 1421724630.18 keV ENC: 2404179872.49 keV
13 THR: 12.84 keV ENC: 7.59 keV	29 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
14 THR: 7.81 keV ENC: 7.37 keV	30 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
15 THR: -4.82 keV ENC: 7.08 keV	31 THR: 1644389190.51 keV ENC: 1502355314.65 keV