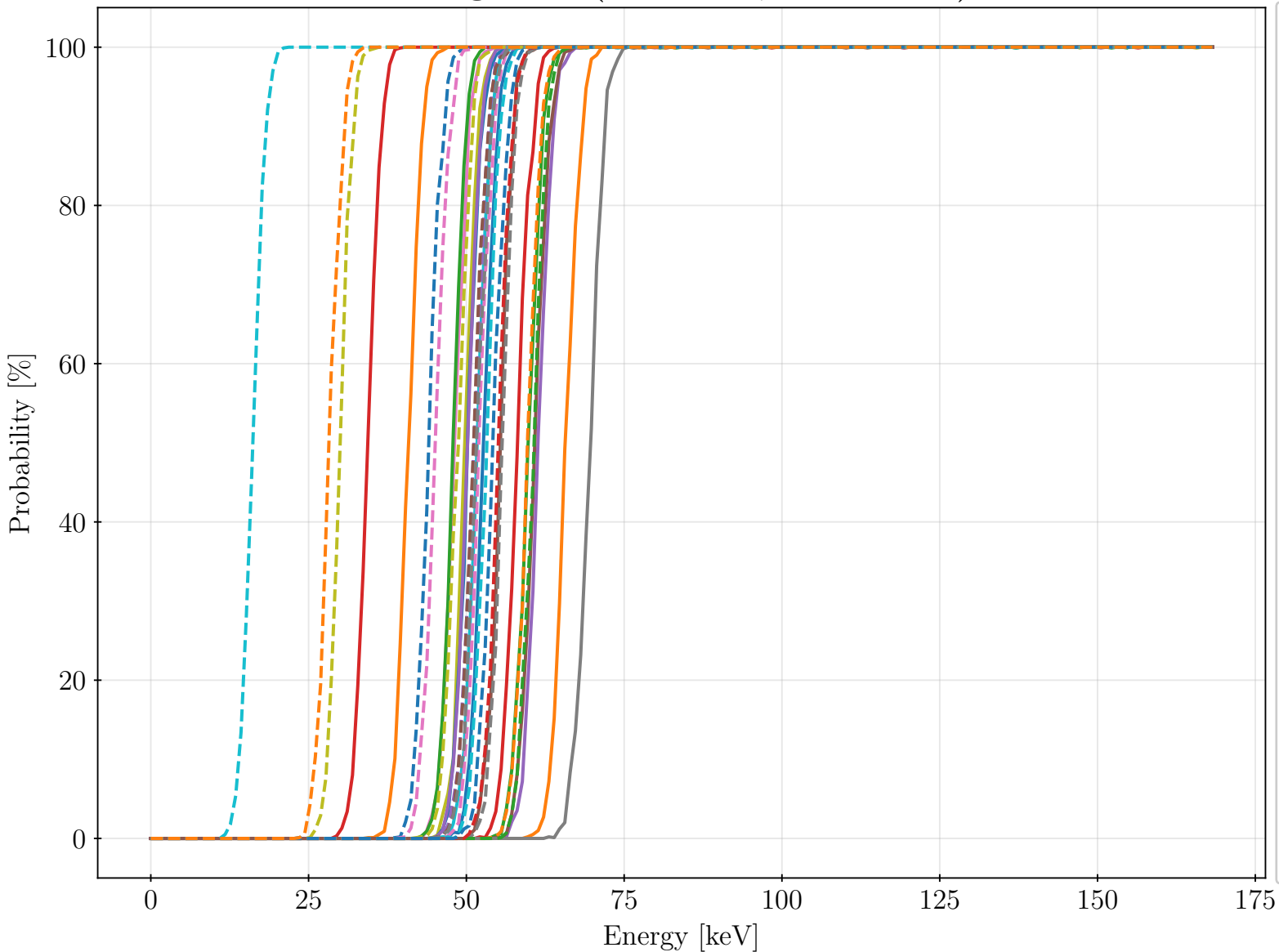


Charge scan (THR: 205, 1000 events)



Channel	
0 THR: 52.74 keV ENC: 4.17 keV	16 THR: 52.06 keV ENC: 4.18 keV
1 THR: 65.79 keV ENC: 4.58 keV	17 THR: 55.7 keV ENC: 3.9 keV
2 THR: 59.84 keV ENC: 4.54 keV	18 THR: 29.98 keV ENC: 3.76 keV
3 THR: 58.07 keV ENC: 4.54 keV	19 THR: 53.15 keV ENC: 4.2 keV
4 THR: 61.41 keV ENC: 4.39 keV	20 THR: 44.02 keV ENC: 4.14 keV
5 THR: 60.84 keV ENC: 4.6 keV	21 THR: 59.73 keV ENC: 4.18 keV
6 THR: 48.14 keV ENC: 4.4 keV	22 THR: 60.61 keV ENC: 4.29 keV
7 THR: 69.56 keV ENC: 4.66 keV	23 THR: 55.09 keV ENC: 4.06 keV
8 THR: 49.8 keV ENC: 3.93 keV	24 THR: 51.21 keV ENC: 4.45 keV
9 THR: 51.69 keV ENC: 4.09 keV	25 THR: 51.14 keV ENC: 4.21 keV
10 THR: 50.23 keV ENC: 4.12 keV	26 THR: 45.08 keV ENC: 4.31 keV
11 THR: 40.83 keV ENC: 4.24 keV	27 THR: 51.66 keV ENC: 4.45 keV
12 THR: 47.91 keV ENC: 3.85 keV	28 THR: 48.63 keV ENC: 4.5 keV
13 THR: 34.37 keV ENC: 4.14 keV	29 THR: 16.15 keV ENC: 3.95 keV
14 THR: 50.19 keV ENC: 4.02 keV	30 THR: 54.23 keV ENC: 4.4 keV
15 THR: 55.37 keV ENC: 3.87 keV	31 THR: 28.32 keV ENC: 4.21 keV