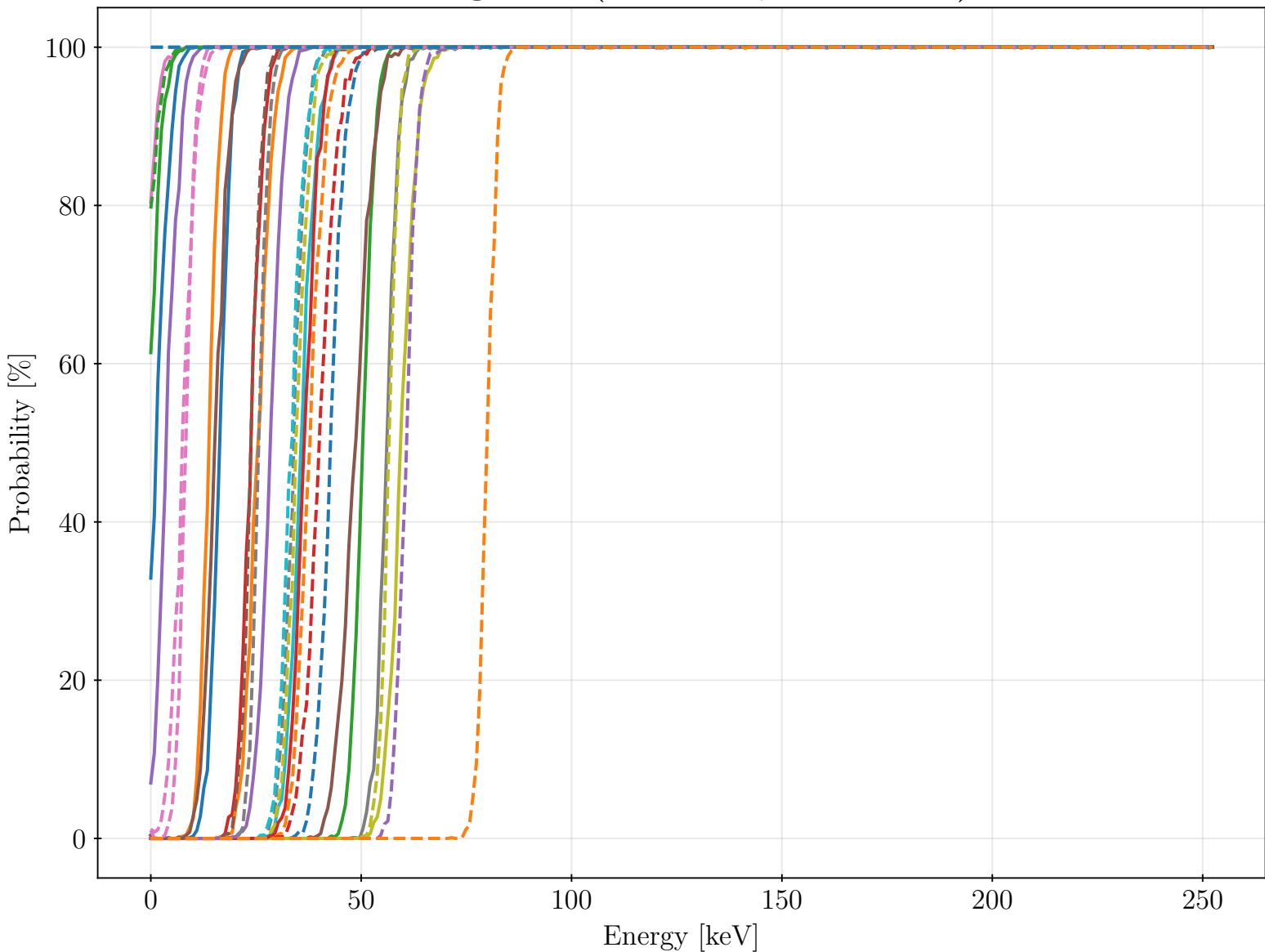


Charge scan (THR: 215, 1000 events)



Channel			
0	THR: 16.4 keV ENC: 5.46 keV	16	THR: 7.63 keV ENC: 6.35 keV
1	THR: 13.79 keV ENC: 4.91 keV	17	THR: 33.96 keV ENC: 6.0 keV
2	THR: 50.4 keV ENC: 5.8 keV	18	THR: 34.7 keV ENC: 6.35 keV
3	THR: 23.75 keV ENC: 5.9 keV	19	THR: 33.37 keV ENC: 6.49 keV
4	THR: 3.77 keV ENC: 6.25 keV	20	THR: 42.73 keV ENC: 6.75 keV
5	THR: 48.6 keV ENC: 9.11 keV	21	THR: 37.76 keV ENC: 7.36 keV
6	THR: -2.43 keV ENC: 6.73 keV	22	THR: -2.77 keV ENC: 8.14 keV
7	THR: 56.07 keV ENC: 5.67 keV	23	THR: 40.13 keV ENC: 8.38 keV
8	THR: 59.57 keV ENC: 7.31 keV	24	THR: 60.67 keV ENC: 5.46 keV
9	THR: 35.79 keV ENC: 7.23 keV	25	THR: 23.85 keV ENC: 4.93 keV
10	THR: 1.29 keV ENC: 6.72 keV	26	THR: 8.29 keV ENC: 4.38 keV
11	THR: 25.45 keV ENC: 6.98 keV	27	THR: 25.7 keV ENC: 4.5 keV
12	THR: -0.72 keV ENC: 6.49 keV	28	THR: 56.65 keV ENC: 4.64 keV
13	THR: 36.59 keV ENC: 6.92 keV	29	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
14	THR: 28.45 keV ENC: 6.59 keV	30	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
15	THR: 15.35 keV ENC: 6.52 keV	31	THR: 79.94 keV ENC: 4.88 keV