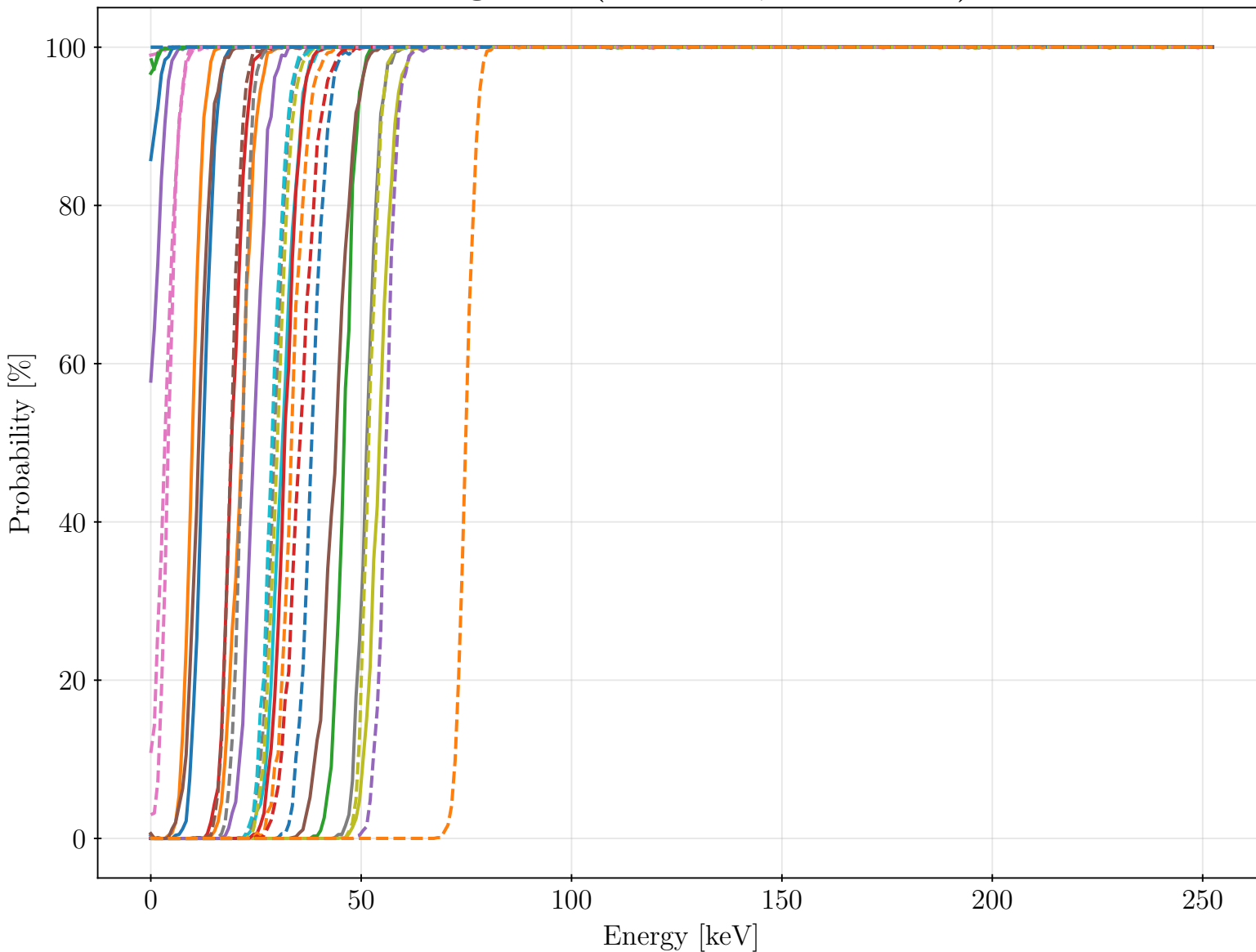


Charge scan (THR: 216, 1000 events)



Channel			
0	THR: 12.47 keV ENC: 5.46 keV	16	THR: 3.36 keV ENC: 6.05 keV
1	THR: 9.86 keV ENC: 4.84 keV	17	THR: 29.41 keV ENC: 6.17 keV
2	THR: 45.96 keV ENC: 5.62 keV	18	THR: 30.08 keV ENC: 6.32 keV
3	THR: 19.38 keV ENC: 6.0 keV	19	THR: 28.89 keV ENC: 6.39 keV
4	THR: -0.37 keV ENC: 6.93 keV	20	THR: 38.29 keV ENC: 6.7 keV
5	THR: 43.85 keV ENC: 8.69 keV	21	THR: 33.52 keV ENC: 6.82 keV
6	THR: -15.1 keV ENC: 15.54 keV	22	THR: -10.98 keV ENC: 12.64 keV
7	THR: 51.35 keV ENC: 5.89 keV	23	THR: 35.48 keV ENC: 8.65 keV
8	THR: 54.29 keV ENC: 6.86 keV	24	THR: 55.91 keV ENC: 5.14 keV
9	THR: 31.29 keV ENC: 7.6 keV	25	THR: 19.11 keV ENC: 4.88 keV
10	THR: -3.69 keV ENC: 8.34 keV	26	THR: 4.22 keV ENC: 4.42 keV
11	THR: 21.44 keV ENC: 6.8 keV	27	THR: 21.67 keV ENC: 4.63 keV
12	THR: -6.88 keV ENC: 8.95 keV	28	THR: 51.89 keV ENC: 5.11 keV
13	THR: 31.97 keV ENC: 6.63 keV	29	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
14	THR: 24.55 keV ENC: 6.57 keV	30	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
15	THR: 11.42 keV ENC: 6.15 keV	31	THR: 74.87 keV ENC: 4.83 keV