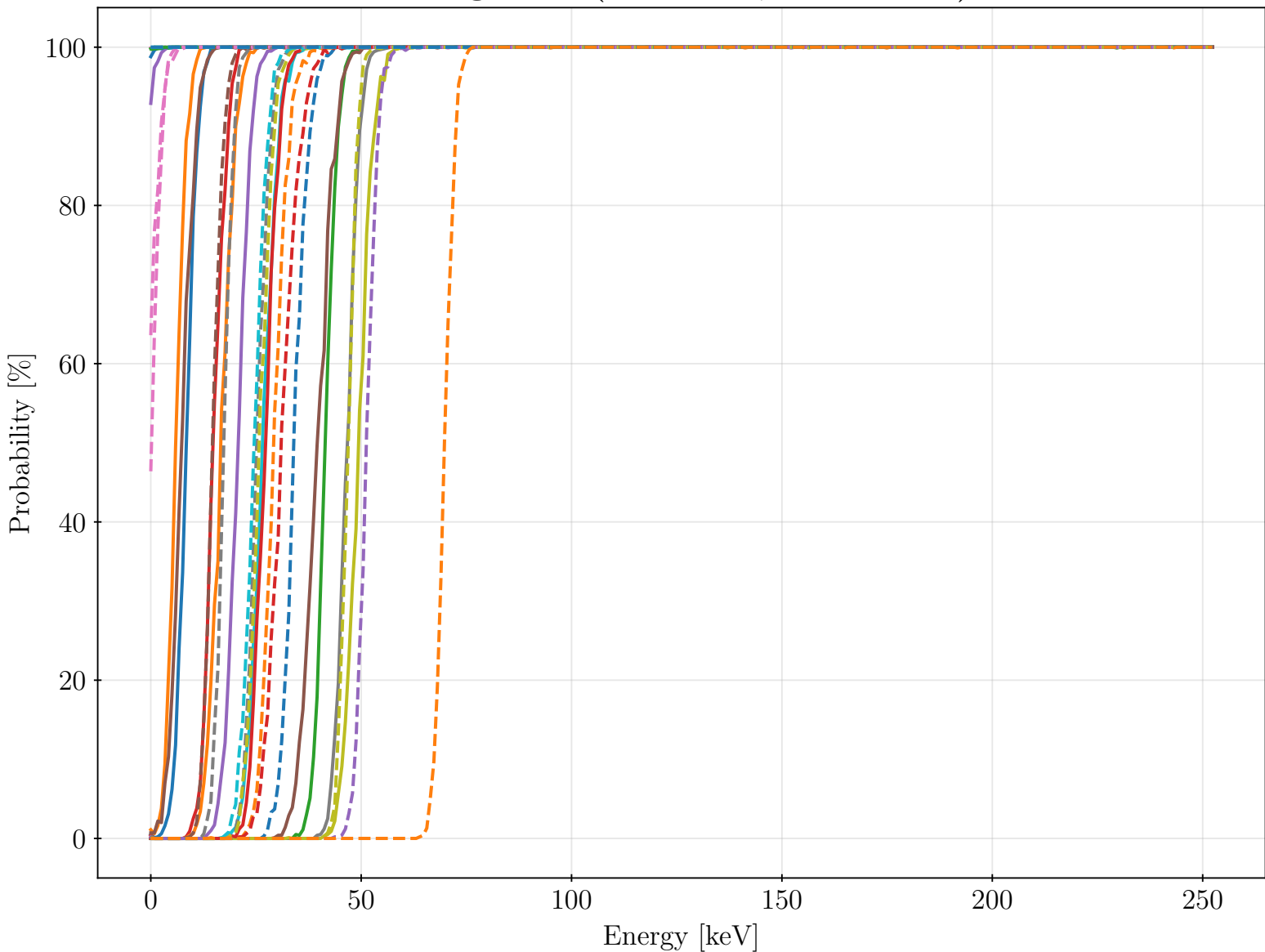


Charge scan (THR: 217, 1000 events)



Channel			
0	THR: 8.45 keV ENC: 5.26 keV	16	THR: -0.98 keV ENC: 6.37 keV
1	THR: 5.99 keV ENC: 4.95 keV	17	THR: 25.33 keV ENC: 5.94 keV
2	THR: 41.52 keV ENC: 5.49 keV	18	THR: 25.91 keV ENC: 6.38 keV
3	THR: 15.0 keV ENC: 5.93 keV	19	THR: 24.59 keV ENC: 6.31 keV
4	THR: -3.38 keV ENC: 5.36 keV	20	THR: 34.16 keV ENC: 6.48 keV
5	THR: 39.64 keV ENC: 8.47 keV	21	THR: 29.32 keV ENC: 6.82 keV
6	THR: -17.64 keV ENC: 13.25 keV	22	THR: -29.17 keV ENC: 24.97 keV
7	THR: 46.63 keV ENC: 5.87 keV	23	THR: 31.19 keV ENC: 8.56 keV
8	THR: 49.39 keV ENC: 6.98 keV	24	THR: 51.3 keV ENC: 5.27 keV
9	THR: 26.66 keV ENC: 7.36 keV	25	THR: 14.73 keV ENC: 4.94 keV
10	THR: -5.18 keV ENC: 5.39 keV	26	THR: 0.17 keV ENC: 4.78 keV
11	THR: 16.77 keV ENC: 6.65 keV	27	THR: 17.37 keV ENC: 4.57 keV
12	THR: -0.95 keV ENC: 0.78 keV	28	THR: 46.86 keV ENC: 4.64 keV
13	THR: 27.16 keV ENC: 6.68 keV	29	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
14	THR: 20.69 keV ENC: 6.28 keV	30	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
15	THR: 7.4 keV ENC: 6.34 keV	31	THR: 69.87 keV ENC: 4.86 keV