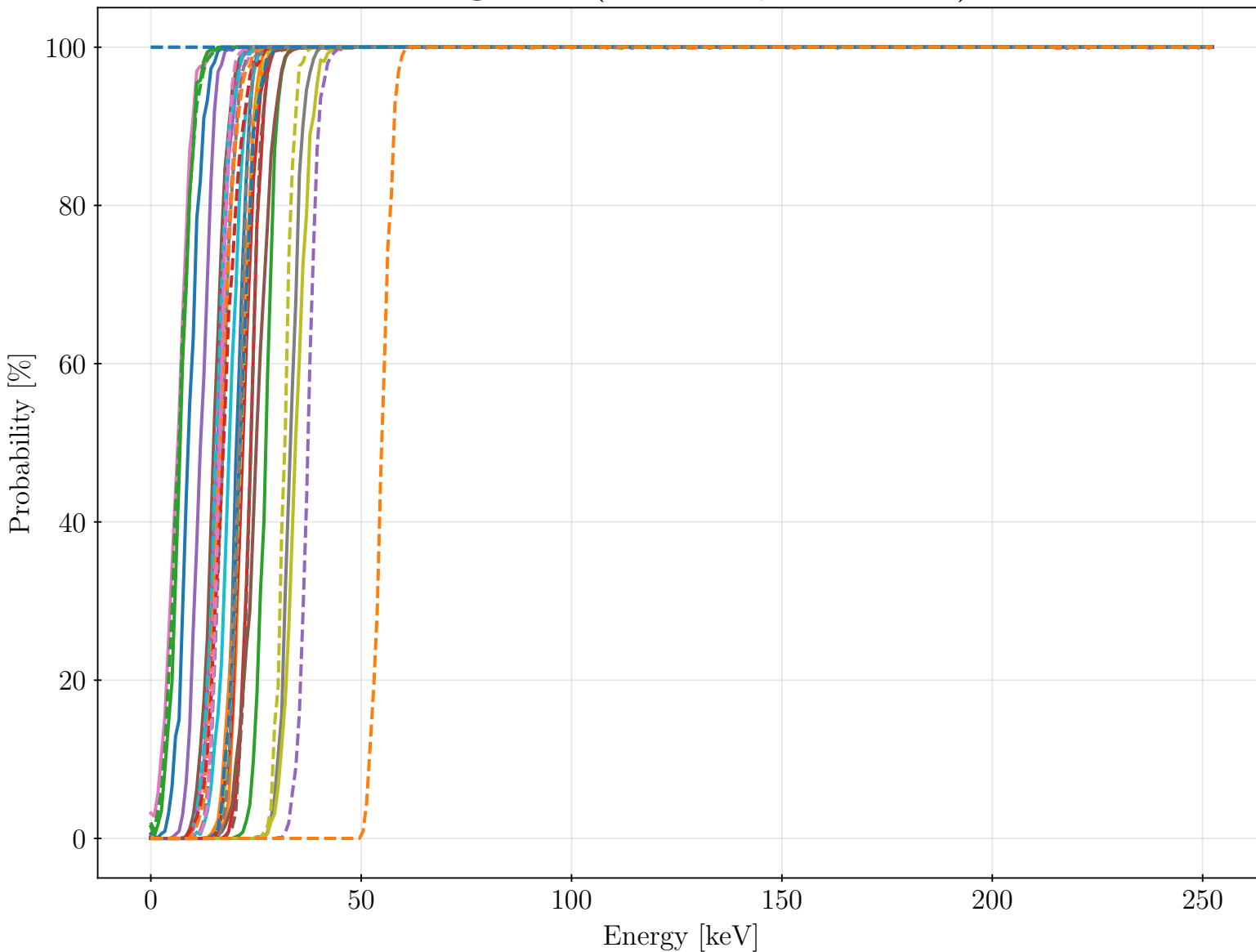


Charge scan (THR: 216, 1000 events)



Channel			
0	THR: 20.49 keV ENC: 5.13 keV	16	THR: 16.33 keV ENC: 6.65 keV
1	THR: 21.73 keV ENC: 4.96 keV	17	THR: 17.07 keV ENC: 5.6 keV
2	THR: 27.26 keV ENC: 5.05 keV	18	THR: 21.46 keV ENC: 6.04 keV
3	THR: 23.73 keV ENC: 5.16 keV	19	THR: 15.59 keV ENC: 5.88 keV
4	THR: 11.88 keV ENC: 5.94 keV	20	THR: 21.28 keV ENC: 6.43 keV
5	THR: 25.1 keV ENC: 7.92 keV	21	THR: 16.63 keV ENC: 6.71 keV
6	THR: 6.28 keV ENC: 6.84 keV	22	THR: 6.67 keV ENC: 6.81 keV
7	THR: 33.22 keV ENC: 5.45 keV	23	THR: 17.32 keV ENC: 7.95 keV
8	THR: 34.52 keV ENC: 6.71 keV	24	THR: 37.32 keV ENC: 4.83 keV
9	THR: 18.73 keV ENC: 6.58 keV	25	THR: 23.77 keV ENC: 4.78 keV
10	THR: 9.05 keV ENC: 6.23 keV	26	THR: 16.4 keV ENC: 4.27 keV
11	THR: 21.07 keV ENC: 6.52 keV	27	THR: 21.02 keV ENC: 4.31 keV
12	THR: 7.02 keV ENC: 6.0 keV	28	THR: 31.75 keV ENC: 4.45 keV
13	THR: 21.89 keV ENC: 6.31 keV	29	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
14	THR: 15.81 keV ENC: 5.95 keV	30	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
15	THR: 15.04 keV ENC: 6.14 keV	31	THR: 54.95 keV ENC: 5.22 keV