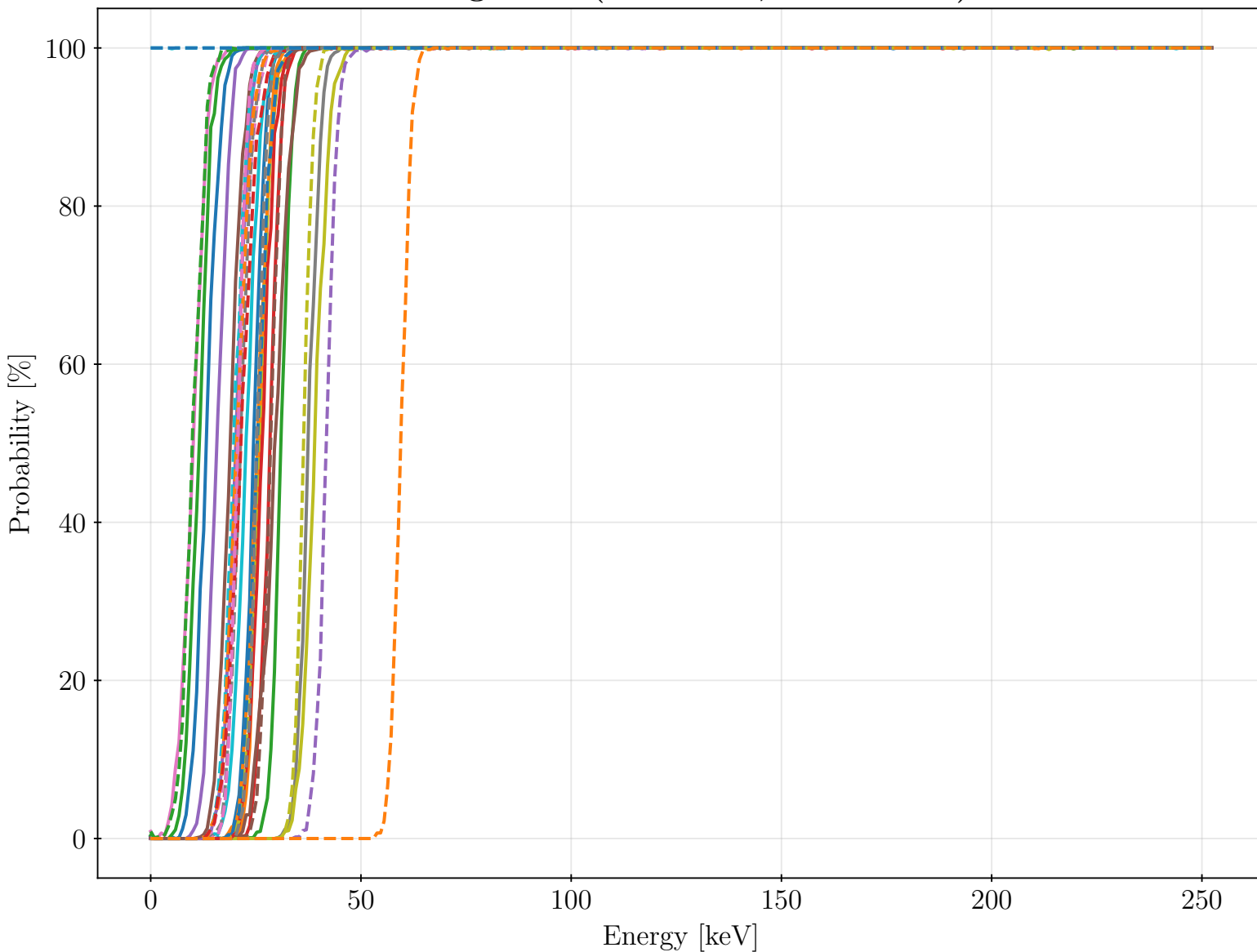


Charge scan (THR: 215, 1000 events)



Channel			
0	THR: 24.54 keV ENC: 5.21 keV	16	THR: 20.87 keV ENC: 6.69 keV
1	THR: 25.96 keV ENC: 5.05 keV	17	THR: 21.33 keV ENC: 5.78 keV
2	THR: 31.04 keV ENC: 4.93 keV	18	THR: 25.71 keV ENC: 5.98 keV
3	THR: 28.3 keV ENC: 5.39 keV	19	THR: 19.86 keV ENC: 6.01 keV
4	THR: 15.78 keV ENC: 6.05 keV	20	THR: 25.4 keV ENC: 6.32 keV
5	THR: 29.57 keV ENC: 7.89 keV	21	THR: 20.51 keV ENC: 6.64 keV
6	THR: 10.06 keV ENC: 6.75 keV	22	THR: 10.06 keV ENC: 6.17 keV
7	THR: 37.57 keV ENC: 5.44 keV	23	THR: 21.48 keV ENC: 7.77 keV
8	THR: 39.02 keV ENC: 6.63 keV	24	THR: 41.77 keV ENC: 4.98 keV
9	THR: 22.74 keV ENC: 6.68 keV	25	THR: 28.52 keV ENC: 4.91 keV
10	THR: 13.22 keV ENC: 6.26 keV	26	THR: 20.66 keV ENC: 4.29 keV
11	THR: 25.4 keV ENC: 6.38 keV	27	THR: 25.31 keV ENC: 4.46 keV
12	THR: 11.44 keV ENC: 6.1 keV	28	THR: 36.37 keV ENC: 4.31 keV
13	THR: 26.43 keV ENC: 6.28 keV	29	THR: -166.9 keV ENC: 104.77 keV
14	THR: 20.25 keV ENC: 6.02 keV	30	THR: -409.83 keV ENC: 244.69 keV
15	THR: 18.88 keV ENC: 6.37 keV	31	THR: 59.49 keV ENC: 4.95 keV