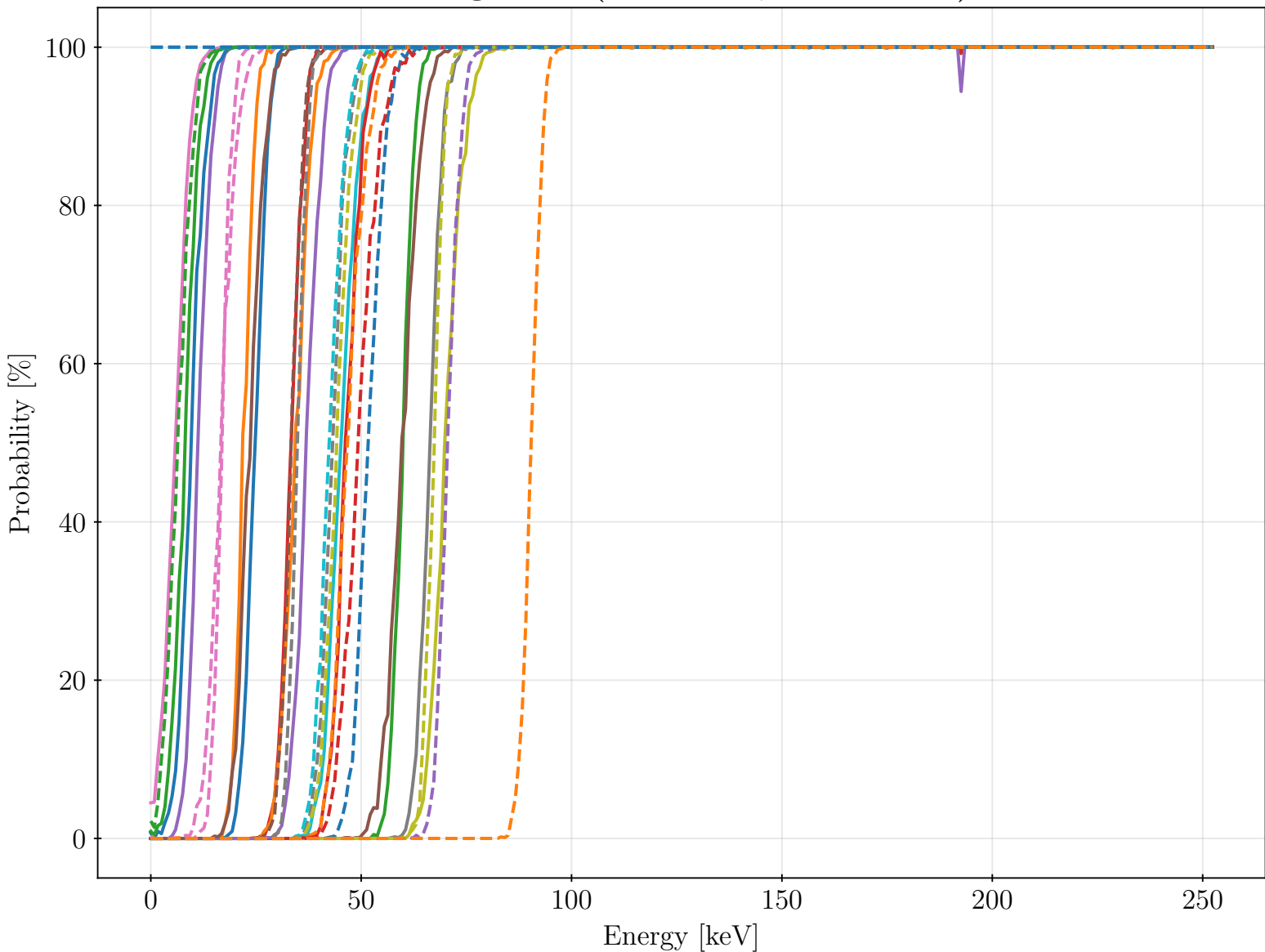


Charge scan (THR: 213, 1000 events)



Channel			
0	THR: 24.81 keV ENC: 6.13 keV	16	THR: 16.69 keV ENC: 7.28 keV
1	THR: 22.12 keV ENC: 5.07 keV	17	THR: 43.22 keV ENC: 6.96 keV
2	THR: 59.86 keV ENC: 5.64 keV	18	THR: 44.22 keV ENC: 7.44 keV
3	THR: 33.4 keV ENC: 6.07 keV	19	THR: 42.5 keV ENC: 7.45 keV
4	THR: 11.37 keV ENC: 6.0 keV	20	THR: 51.77 keV ENC: 7.99 keV
5	THR: 59.82 keV ENC: 9.03 keV	21	THR: 46.83 keV ENC: 8.71 keV
6	THR: 5.78 keV ENC: 7.16 keV	22	THR: 6.46 keV ENC: 7.26 keV
7	THR: 66.32 keV ENC: 6.27 keV	23	THR: 49.43 keV ENC: 9.94 keV
8	THR: 70.12 keV ENC: 8.52 keV	24	THR: 70.61 keV ENC: 6.0 keV
9	THR: 45.28 keV ENC: 8.77 keV	25	THR: 33.47 keV ENC: 5.43 keV
10	THR: 9.6 keV ENC: 6.84 keV	26	THR: 16.88 keV ENC: 4.46 keV
11	THR: 34.47 keV ENC: 7.56 keV	27	THR: 34.85 keV ENC: 4.75 keV
12	THR: 8.12 keV ENC: 6.72 keV	28	THR: 67.27 keV ENC: 5.06 keV
13	THR: 46.56 keV ENC: 7.62 keV	29	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
14	THR: 37.12 keV ENC: 7.18 keV	30	THR: -60.26 keV ENC: 26.23 keV
15	THR: 23.53 keV ENC: 7.28 keV	31	THR: 90.45 keV ENC: 5.35 keV