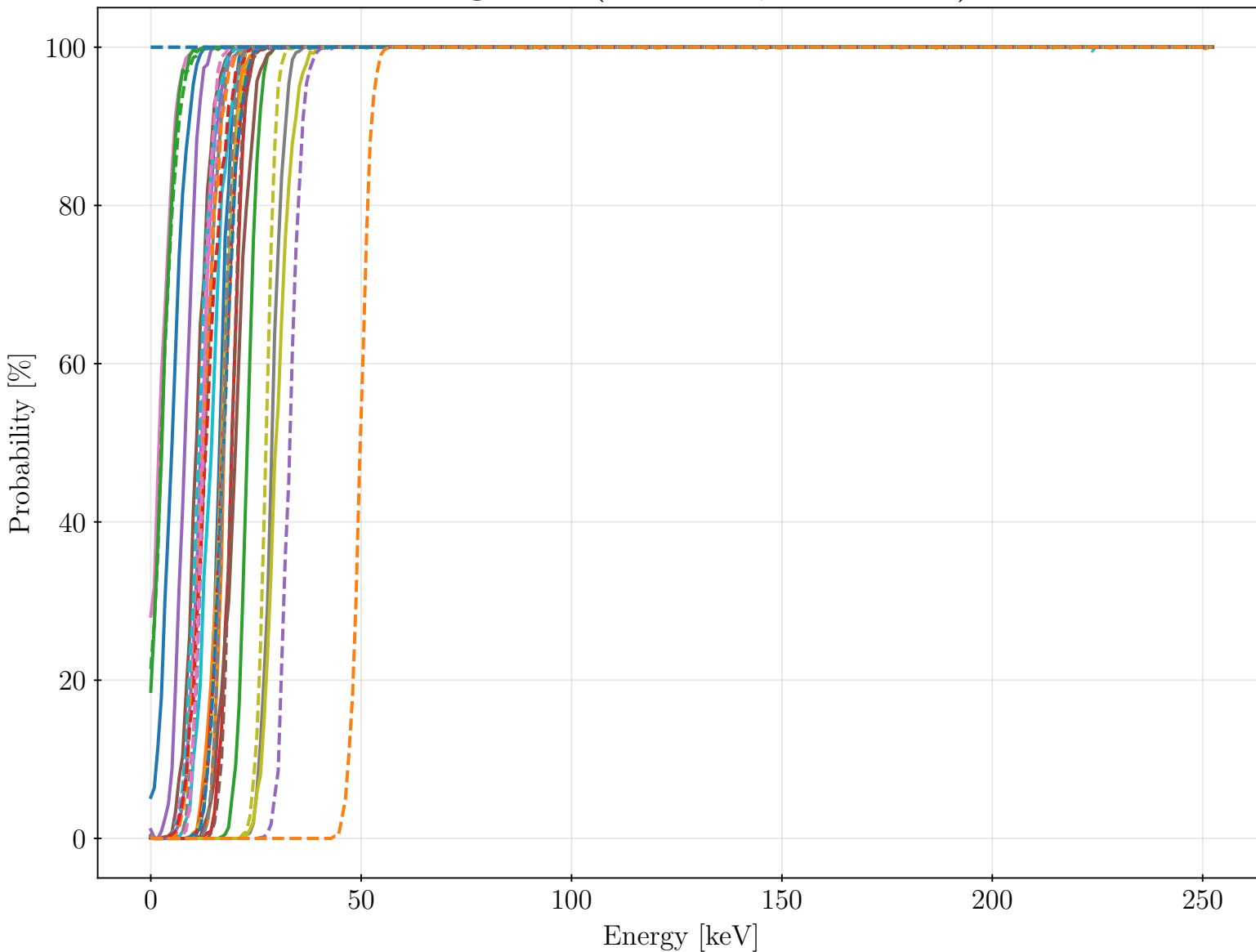


Charge scan (THR: 217, 1000 events)



Channel			
0	THR: 16.35 keV ENC: 5.01 keV	16	THR: 12.0 keV ENC: 7.22 keV
1	THR: 17.57 keV ENC: 5.0 keV	17	THR: 12.98 keV ENC: 6.17 keV
2	THR: 22.97 keV ENC: 4.98 keV	18	THR: 17.05 keV ENC: 6.31 keV
3	THR: 19.28 keV ENC: 5.39 keV	19	THR: 11.48 keV ENC: 6.41 keV
4	THR: 8.11 keV ENC: 5.84 keV	20	THR: 17.33 keV ENC: 6.76 keV
5	THR: 20.02 keV ENC: 7.87 keV	21	THR: 12.65 keV ENC: 7.24 keV
6	THR: 2.0 keV ENC: 7.05 keV	22	THR: 2.57 keV ENC: 7.25 keV
7	THR: 28.81 keV ENC: 5.36 keV	23	THR: 13.22 keV ENC: 8.56 keV
8	THR: 29.91 keV ENC: 7.14 keV	24	THR: 33.01 keV ENC: 5.45 keV
9	THR: 14.31 keV ENC: 7.46 keV	25	THR: 19.32 keV ENC: 4.81 keV
10	THR: 5.03 keV ENC: 6.83 keV	26	THR: 12.37 keV ENC: 4.39 keV
11	THR: 16.82 keV ENC: 6.84 keV	27	THR: 17.23 keV ENC: 4.32 keV
12	THR: 2.56 keV ENC: 6.53 keV	28	THR: 27.36 keV ENC: 4.41 keV
13	THR: 17.18 keV ENC: 6.77 keV	29	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
14	THR: 12.05 keV ENC: 6.34 keV	30	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
15	THR: 10.91 keV ENC: 6.69 keV	31	THR: 49.81 keV ENC: 4.87 keV