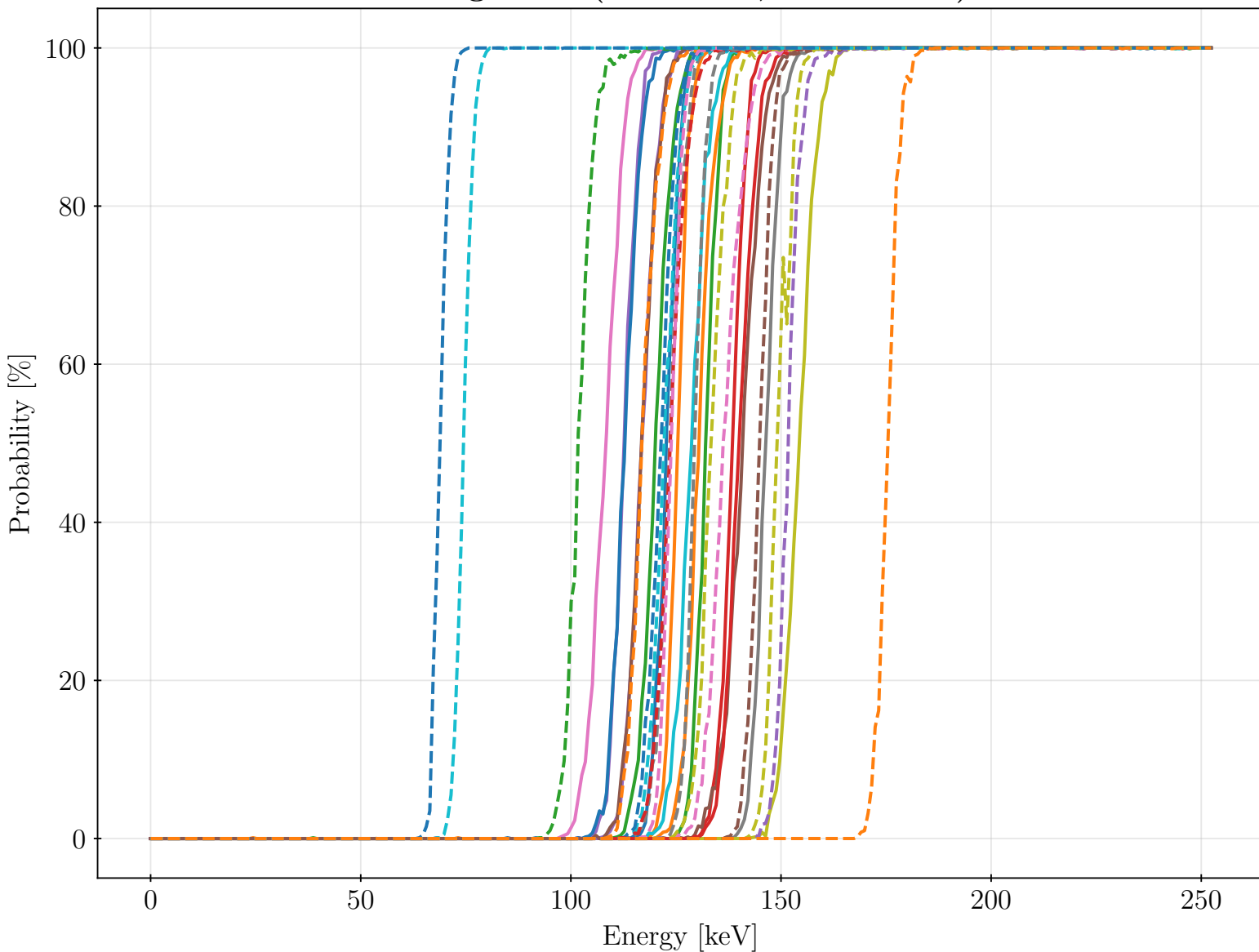


Charge scan (THR: 195, 1000 events)



Channel			
0	THR: 122.84 keV ENC: 6.4 keV	16	THR: 136.57 keV ENC: 9.64 keV
1	THR: 125.39 keV ENC: 5.47 keV	17	THR: 123.59 keV ENC: 7.2 keV
2	THR: 132.15 keV ENC: 6.32 keV	18	THR: 133.53 keV ENC: 7.72 keV
3	THR: 138.44 keV ENC: 6.65 keV	19	THR: 122.31 keV ENC: 7.46 keV
4	THR: 112.69 keV ENC: 6.75 keV	20	THR: 121.37 keV ENC: 7.31 keV
5	THR: 140.84 keV ENC: 9.73 keV	21	THR: 117.12 keV ENC: 7.69 keV
6	THR: 108.19 keV ENC: 8.88 keV	22	THR: 101.92 keV ENC: 6.95 keV
7	THR: 146.44 keV ENC: 6.62 keV	23	THR: 123.73 keV ENC: 8.05 keV
8	THR: 154.32 keV ENC: 8.71 keV	24	THR: 151.66 keV ENC: 5.85 keV
9	THR: 128.66 keV ENC: 8.4 keV	25	THR: 144.92 keV ENC: 6.28 keV
10	THR: 112.86 keV ENC: 7.55 keV	26	THR: 123.89 keV ENC: 5.42 keV
11	THR: 130.47 keV ENC: 7.54 keV	27	THR: 129.49 keV ENC: 5.22 keV
12	THR: 120.19 keV ENC: 8.02 keV	28	THR: 149.39 keV ENC: 7.11 keV
13	THR: 140.14 keV ENC: 8.34 keV	29	THR: 74.48 keV ENC: 4.58 keV
14	THR: 116.97 keV ENC: 7.91 keV	30	THR: 68.87 keV ENC: 4.2 keV
15	THR: 116.96 keV ENC: 8.07 keV	31	THR: 175.39 keV ENC: 5.81 keV