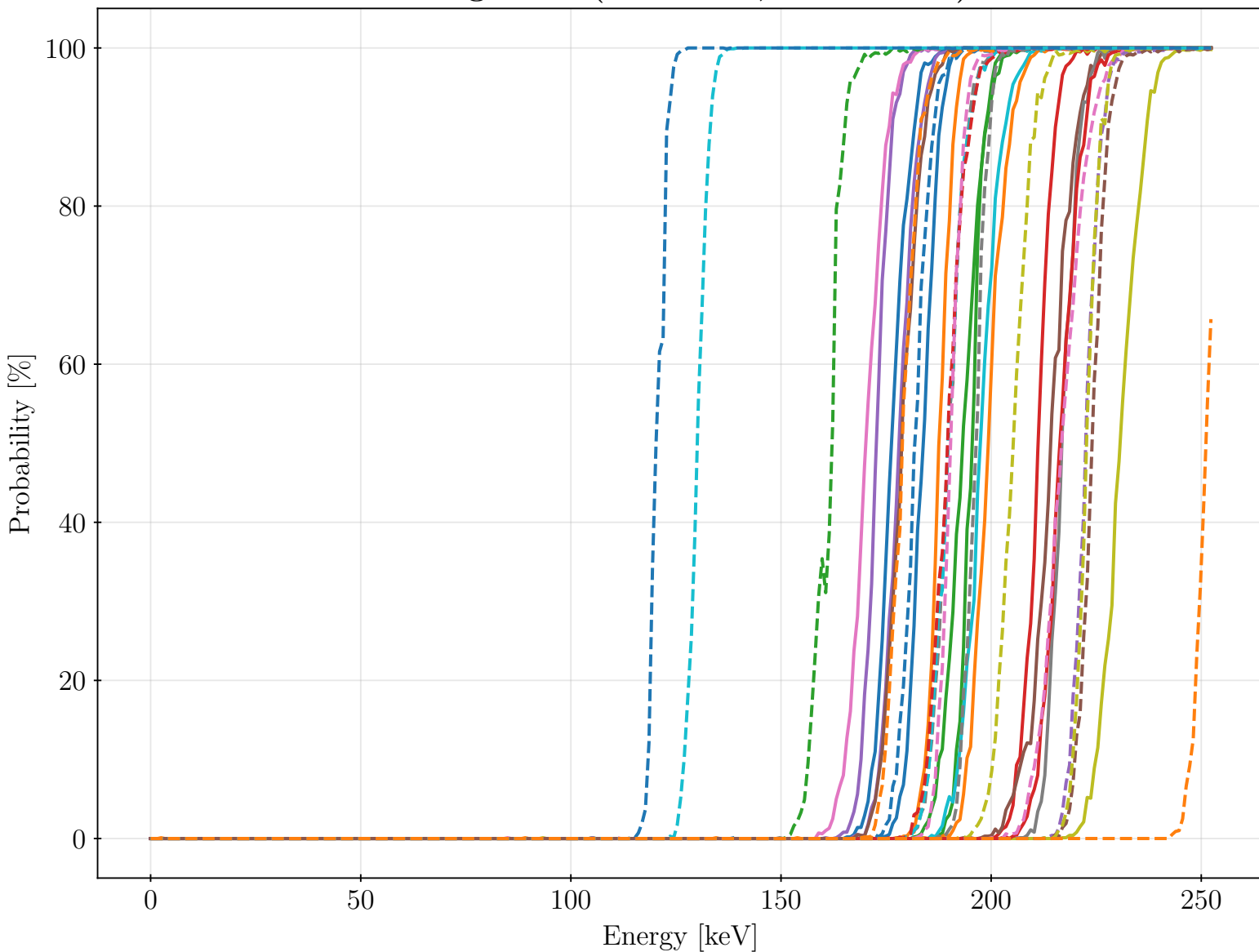


Charge scan (THR: 185, 1000 events)



Channel			
0 THR: 183.75 keV ENC: 7.79 keV	16 THR: 216.97 keV ENC: 12.21 keV	32	
1 THR: 187.77 keV ENC: 6.38 keV	17 THR: 189.87 keV ENC: 8.33 keV	31	THR: 251.13 keV ENC: 6.75 keV
2 THR: 195.25 keV ENC: 6.24 keV	18 THR: 205.23 keV ENC: 9.21 keV	30	THR: 120.58 keV ENC: 4.87 keV
3 THR: 211.15 keV ENC: 7.73 keV	19 THR: 189.84 keV ENC: 8.6 keV	29	THR: 130.12 keV ENC: 5.55 keV
4 THR: 172.74 keV ENC: 6.96 keV	20 THR: 181.94 keV ENC: 7.77 keV	28	THR: 222.8 keV ENC: 6.29 keV
5 THR: 214.33 keV ENC: 11.43 keV	21 THR: 178.98 keV ENC: 8.27 keV	27	THR: 196.21 keV ENC: 6.26 keV
6 THR: 170.36 keV ENC: 9.68 keV	22 THR: 161.36 keV ENC: 8.12 keV	26	THR: 190.36 keV ENC: 6.19 keV
7 THR: 216.98 keV ENC: 7.94 keV	23 THR: 189.62 keV ENC: 9.34 keV	25	THR: 224.08 keV ENC: 7.19 keV
8 THR: 230.85 keV ENC: 11.1 keV	24 THR: 222.52 keV ENC: 7.22 keV	24	THR: 222.52 keV ENC: 7.22 keV
9 THR: 197.59 keV ENC: 9.84 keV	25 THR: 224.08 keV ENC: 7.19 keV	23	THR: 189.62 keV ENC: 9.34 keV
10 THR: 176.46 keV ENC: 8.67 keV	26 THR: 190.36 keV ENC: 6.19 keV	22	THR: 161.36 keV ENC: 8.12 keV
11 THR: 199.3 keV ENC: 9.26 keV	27 THR: 196.21 keV ENC: 6.26 keV	21	THR: 178.98 keV ENC: 8.27 keV
12 THR: 193.29 keV ENC: 10.12 keV	28 THR: 222.8 keV ENC: 6.29 keV	20	THR: 181.94 keV ENC: 7.77 keV
13 THR: 216.56 keV ENC: 10.02 keV	29 THR: 130.12 keV ENC: 5.55 keV	19	THR: 189.84 keV ENC: 8.6 keV
14 THR: 178.15 keV ENC: 8.8 keV	30 THR: 120.58 keV ENC: 4.87 keV	18	THR: 205.23 keV ENC: 9.21 keV
15 THR: 178.83 keV ENC: 9.67 keV	31 THR: 251.13 keV ENC: 6.75 keV	17	THR: 189.87 keV ENC: 8.33 keV