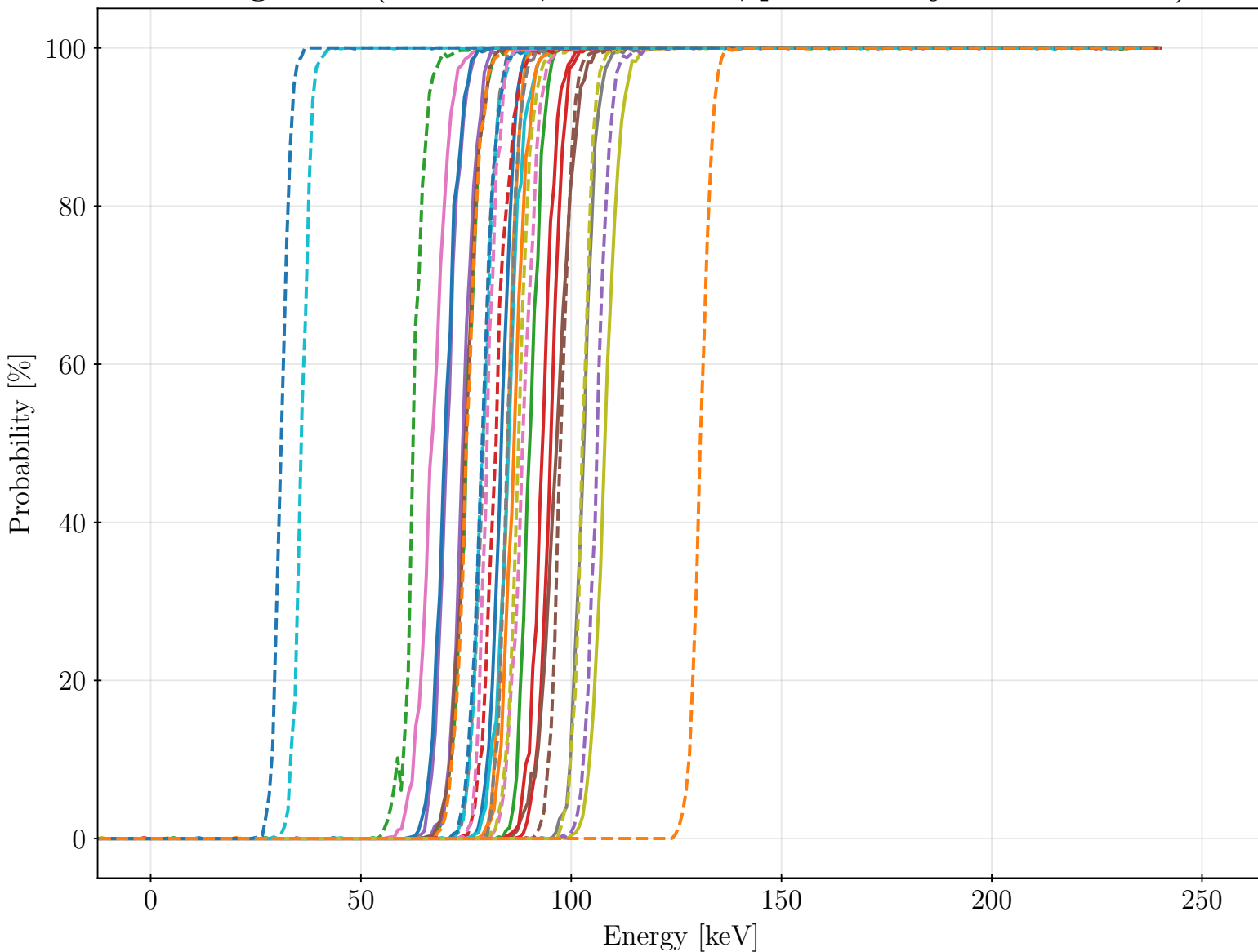


Charge scan (THR: 200, 1000 events, parasitic injection removed)



Channel			
0 THR: 83.4 keV	ENC: 5.94 keV	16 THR: 88.53 keV	ENC: 6.99 keV
1 THR: 84.86 keV	ENC: 5.29 keV	17 THR: 79.02 keV	ENC: 5.72 keV
2 THR: 90.19 keV	ENC: 5.96 keV	18 THR: 87.49 keV	ENC: 5.66 keV
3 THR: 95.07 keV	ENC: 6.02 keV	19 THR: 79.02 keV	ENC: 6.09 keV
4 THR: 70.47 keV	ENC: 6.34 keV	20 THR: 78.83 keV	ENC: 6.31 keV
5 THR: 96.47 keV	ENC: 8.81 keV	21 THR: 75.22 keV	ENC: 6.3 keV
6 THR: 66.93 keV	ENC: 7.92 keV	22 THR: 62.55 keV	ENC: 5.08 keV
7 THR: 102.9 keV	ENC: 5.93 keV	23 THR: 82.0 keV	ENC: 7.04 keV
8 THR: 108.05 keV	ENC: 6.81 keV	24 THR: 106.12 keV	ENC: 5.83 keV
9 THR: 85.03 keV	ENC: 6.97 keV	25 THR: 97.54 keV	ENC: 5.39 keV
10 THR: 70.05 keV	ENC: 6.69 keV	26 THR: 80.03 keV	ENC: 5.09 keV
11 THR: 86.35 keV	ENC: 6.49 keV	27 THR: 84.9 keV	ENC: 5.24 keV
12 THR: 75.07 keV	ENC: 6.57 keV	28 THR: 102.76 keV	ENC: 4.97 keV
13 THR: 93.15 keV	ENC: 6.43 keV	29 THR: 35.9 keV	ENC: 4.41 keV
14 THR: 74.3 keV	ENC: 6.26 keV	30 THR: 31.03 keV	ENC: 4.35 keV
15 THR: 74.88 keV	ENC: 6.75 keV	31 THR: 130.78 keV	ENC: 5.25 keV