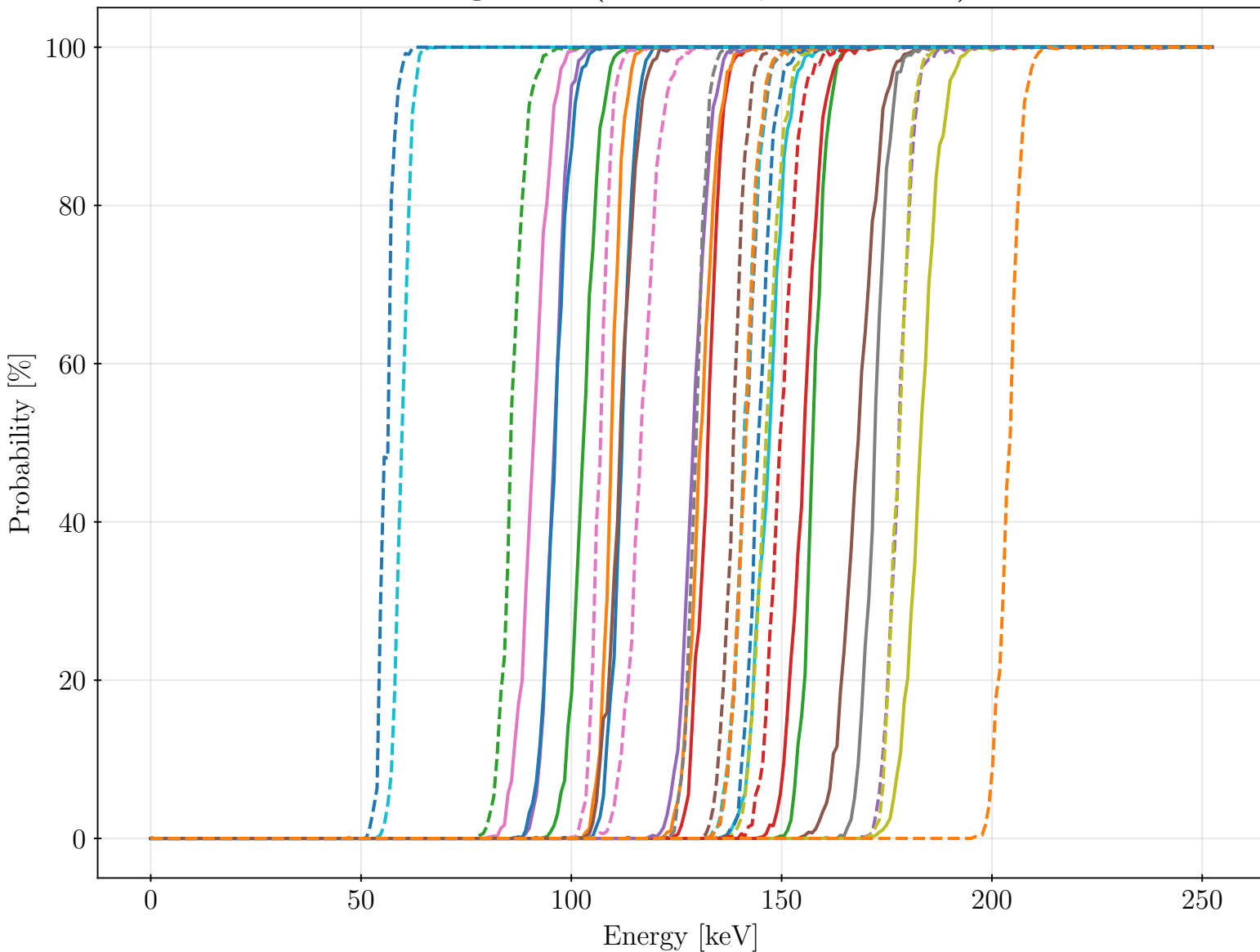


Charge scan (THR: 195, 1000 events)



Channel			
0 THR: 111.97 keV	ENC: 6.33 keV	16 THR: 116.63 keV	ENC: 9.0 keV
1 THR: 109.52 keV	ENC: 5.42 keV	17 THR: 141.46 keV	ENC: 7.65 keV
2 THR: 157.46 keV	ENC: 6.37 keV	18 THR: 146.31 keV	ENC: 7.9 keV
3 THR: 132.26 keV	ENC: 7.06 keV	19 THR: 141.28 keV	ENC: 7.31 keV
4 THR: 95.9 keV	ENC: 6.4 keV	20 THR: 144.53 keV	ENC: 7.08 keV
5 THR: 168.14 keV	ENC: 10.7 keV	21 THR: 141.27 keV	ENC: 6.98 keV
6 THR: 90.97 keV	ENC: 8.36 keV	22 THR: 85.83 keV	ENC: 6.52 keV
7 THR: 172.12 keV	ENC: 6.96 keV	23 THR: 149.77 keV	ENC: 8.57 keV
8 THR: 183.09 keV	ENC: 9.34 keV	24 THR: 177.82 keV	ENC: 7.02 keV
9 THR: 146.79 keV	ENC: 9.04 keV	25 THR: 138.5 keV	ENC: 6.17 keV
10 THR: 96.13 keV	ENC: 7.38 keV	26 THR: 106.8 keV	ENC: 5.35 keV
11 THR: 130.8 keV	ENC: 8.02 keV	27 THR: 129.55 keV	ENC: 5.46 keV
12 THR: 102.85 keV	ENC: 7.69 keV	28 THR: 177.82 keV	ENC: 6.55 keV
13 THR: 155.21 keV	ENC: 8.57 keV	29 THR: 59.7 keV	ENC: 4.59 keV
14 THR: 129.05 keV	ENC: 7.78 keV	30 THR: 55.9 keV	ENC: 4.26 keV
15 THR: 111.68 keV	ENC: 8.14 keV	31 THR: 203.97 keV	ENC: 6.46 keV