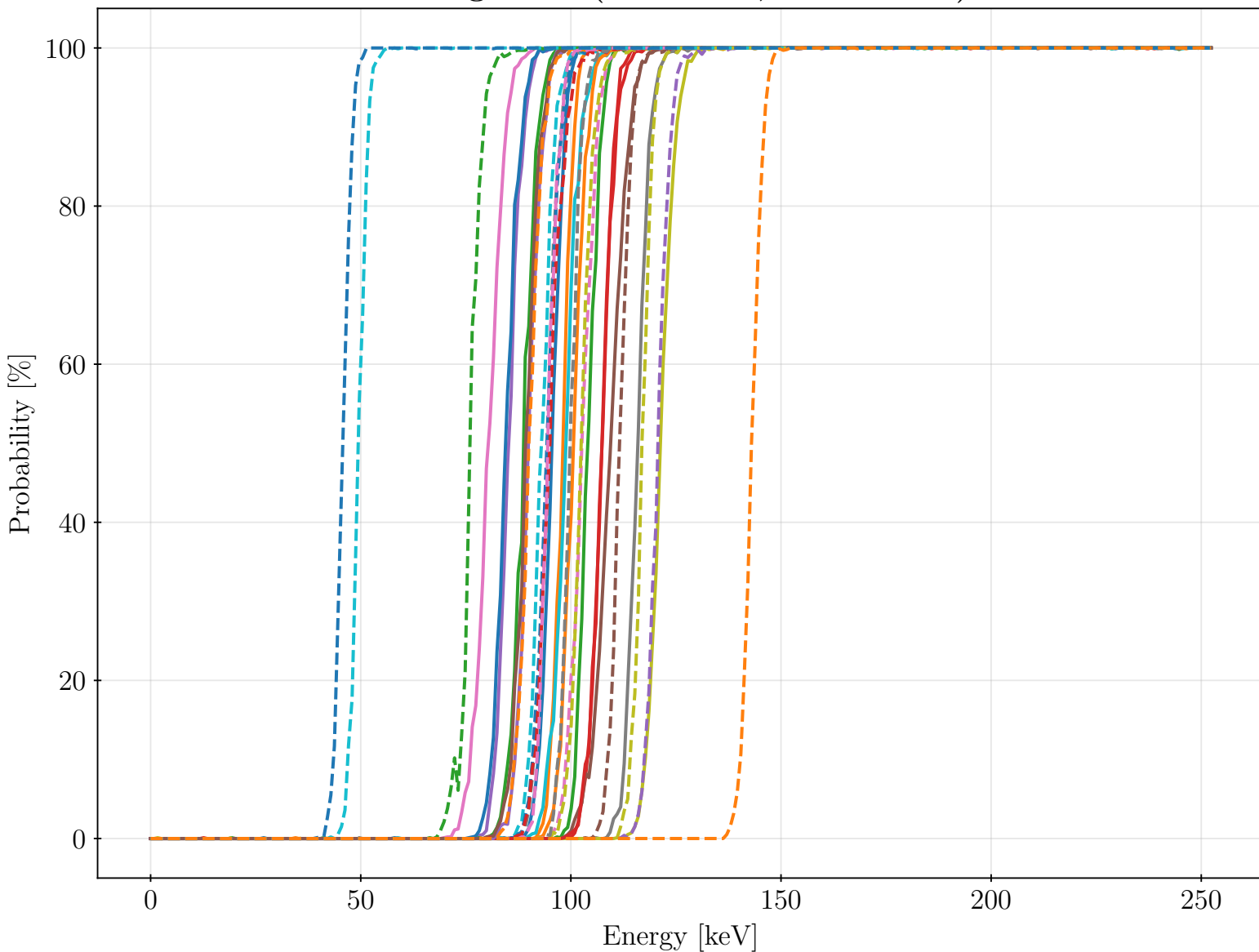


Charge scan (THR: 200, 1000 events)



Channel			
0 THR: 95.52 keV ENC: 5.94 keV	16 THR: 102.73 keV ENC: 6.99 keV		
1 THR: 98.02 keV ENC: 5.29 keV	17 THR: 94.41 keV ENC: 5.72 keV		
2 THR: 104.1 keV ENC: 5.96 keV	18 THR: 102.49 keV ENC: 5.66 keV		
3 THR: 107.35 keV ENC: 6.02 keV	19 THR: 93.08 keV ENC: 6.09 keV		
4 THR: 85.22 keV ENC: 6.34 keV	20 THR: 94.31 keV ENC: 6.31 keV		
5 THR: 109.4 keV ENC: 8.81 keV	21 THR: 90.17 keV ENC: 6.3 keV		
6 THR: 80.46 keV ENC: 7.92 keV	22 THR: 76.16 keV ENC: 5.08 keV		
7 THR: 115.85 keV ENC: 5.93 keV	23 THR: 94.9 keV ENC: 7.04 keV		
8 THR: 121.38 keV ENC: 6.81 keV	24 THR: 120.71 keV ENC: 5.83 keV		
9 THR: 98.75 keV ENC: 6.97 keV	25 THR: 111.67 keV ENC: 5.39 keV		
10 THR: 84.58 keV ENC: 6.69 keV	26 THR: 94.56 keV ENC: 5.09 keV		
11 THR: 100.58 keV ENC: 6.49 keV	27 THR: 99.91 keV ENC: 5.24 keV		
12 THR: 88.79 keV ENC: 6.57 keV	28 THR: 117.03 keV ENC: 4.97 keV		
13 THR: 107.4 keV ENC: 6.43 keV	29 THR: 49.51 keV ENC: 4.41 keV		
14 THR: 90.0 keV ENC: 6.26 keV	30 THR: 45.74 keV ENC: 4.35 keV		
15 THR: 89.38 keV ENC: 6.75 keV	31 THR: 143.09 keV ENC: 5.25 keV		