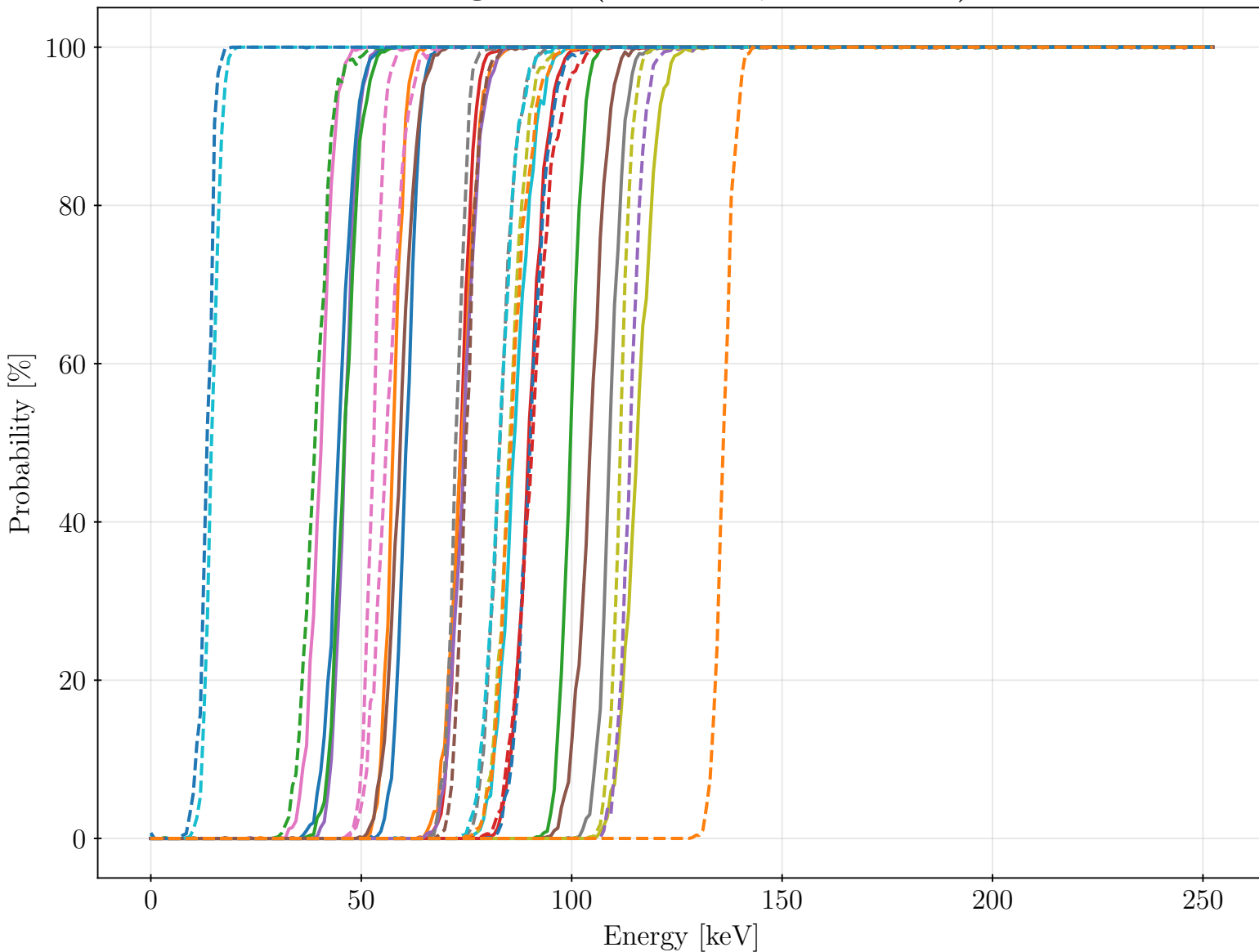


Charge scan (THR: 205, 1000 events)



Channel			
0 THR: 60.71 keV ENC: 6.03 keV	16 THR: 56.04 keV ENC: 8.75 keV		
1 THR: 57.6 keV ENC: 5.44 keV	17 THR: 82.96 keV ENC: 7.92 keV		
2 THR: 99.67 keV ENC: 6.06 keV	18 THR: 85.27 keV ENC: 8.03 keV		
3 THR: 73.62 keV ENC: 6.19 keV	19 THR: 82.9 keV ENC: 8.47 keV		
4 THR: 46.09 keV ENC: 5.95 keV	20 THR: 90.2 keV ENC: 8.56 keV		
5 THR: 104.43 keV ENC: 8.39 keV	21 THR: 85.7 keV ENC: 8.95 keV		
6 THR: 40.3 keV ENC: 6.84 keV	22 THR: 39.0 keV ENC: 8.13 keV		
7 THR: 109.13 keV ENC: 6.28 keV	23 THR: 90.62 keV ENC: 10.84 keV		
8 THR: 115.6 keV ENC: 9.15 keV	24 THR: 113.89 keV ENC: 6.29 keV		
9 THR: 86.46 keV ENC: 9.42 keV	25 THR: 74.96 keV ENC: 5.89 keV		
10 THR: 44.75 keV ENC: 7.49 keV	26 THR: 52.82 keV ENC: 5.03 keV		
11 THR: 73.81 keV ENC: 8.37 keV	27 THR: 72.6 keV ENC: 5.31 keV		
12 THR: 46.07 keV ENC: 7.54 keV	28 THR: 111.59 keV ENC: 5.32 keV		
13 THR: 89.91 keV ENC: 8.38 keV	29 THR: 14.52 keV ENC: 4.41 keV		
14 THR: 74.37 keV ENC: 7.79 keV	30 THR: 13.37 keV ENC: 4.08 keV		
15 THR: 59.22 keV ENC: 7.82 keV	31 THR: 136.09 keV ENC: 5.45 keV		