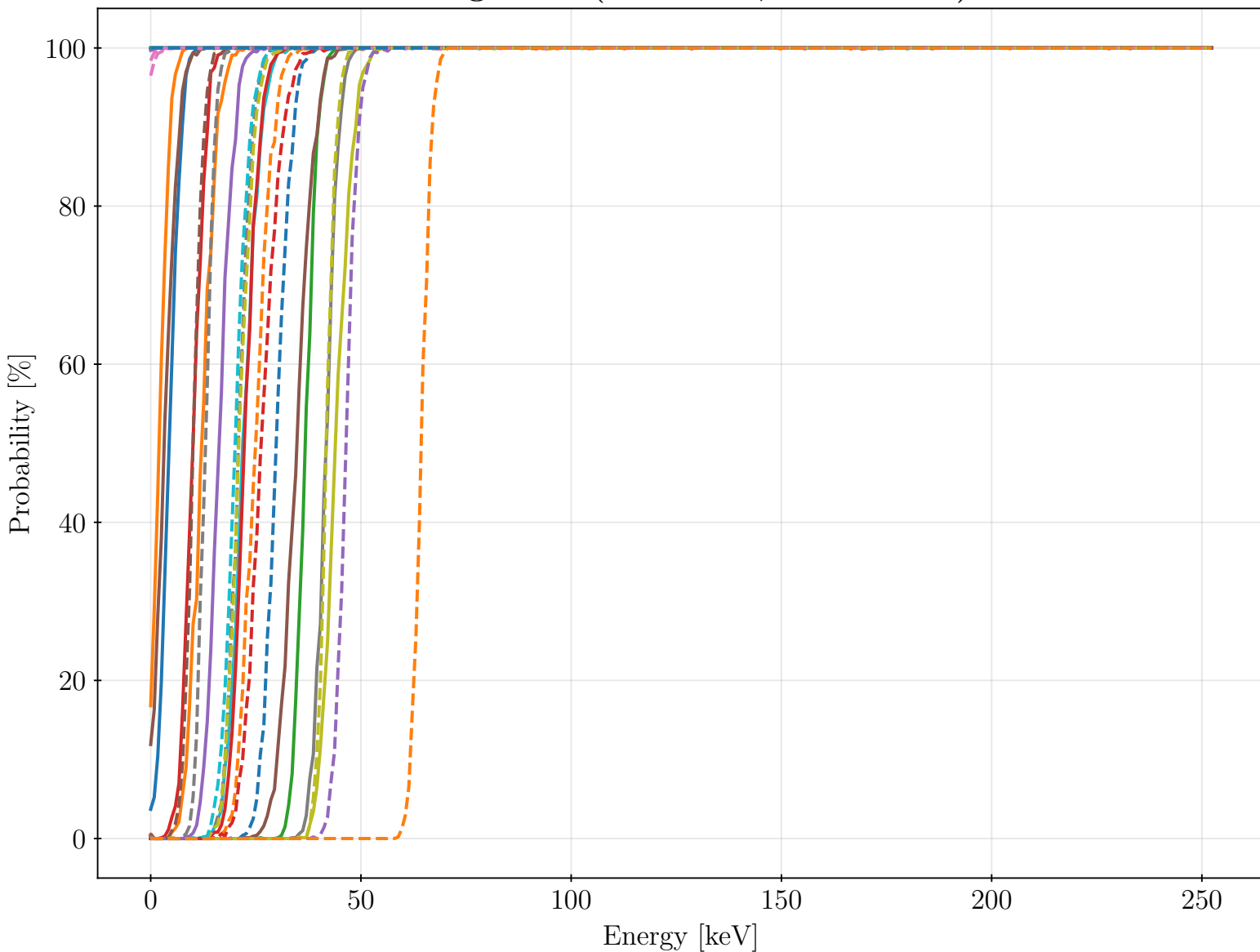


Charge scan (THR: 218, 1000 events)



Channel			
0 THR: 4.44 keV ENC: 5.38 keV	16 THR: -5.14 keV ENC: 6.66 keV		
1 THR: 2.01 keV ENC: 4.93 keV	17 THR: 20.93 keV ENC: 6.21 keV		
2 THR: 36.81 keV ENC: 5.64 keV	18 THR: 21.13 keV ENC: 6.68 keV		
3 THR: 10.09 keV ENC: 6.02 keV	19 THR: 20.11 keV ENC: 6.67 keV		
4 THR: -8.69 keV ENC: 7.48 keV	20 THR: 29.92 keV ENC: 7.15 keV		
5 THR: 34.67 keV ENC: 8.56 keV	21 THR: 24.9 keV ENC: 8.03 keV		
6 THR: -60.48 keV ENC: 26.32 keV	22 THR: -60.48 keV ENC: 26.32 keV		
7 THR: 41.7 keV ENC: 5.88 keV	23 THR: 26.45 keV ENC: 9.06 keV		
8 THR: 44.13 keV ENC: 7.69 keV	24 THR: 46.45 keV ENC: 5.44 keV		
9 THR: 22.14 keV ENC: 7.69 keV	25 THR: 10.13 keV ENC: 4.71 keV		
10 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	26 THR: -5.86 keV ENC: 6.4 keV		
11 THR: 12.17 keV ENC: 6.98 keV	27 THR: 12.99 keV ENC: 4.54 keV		
12 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	28 THR: 41.84 keV ENC: 4.42 keV		
13 THR: 22.39 keV ENC: 6.74 keV	29 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV		
14 THR: 16.29 keV ENC: 6.68 keV	30 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV		
15 THR: 3.3 keV ENC: 6.39 keV	31 THR: 64.37 keV ENC: 4.8 keV		