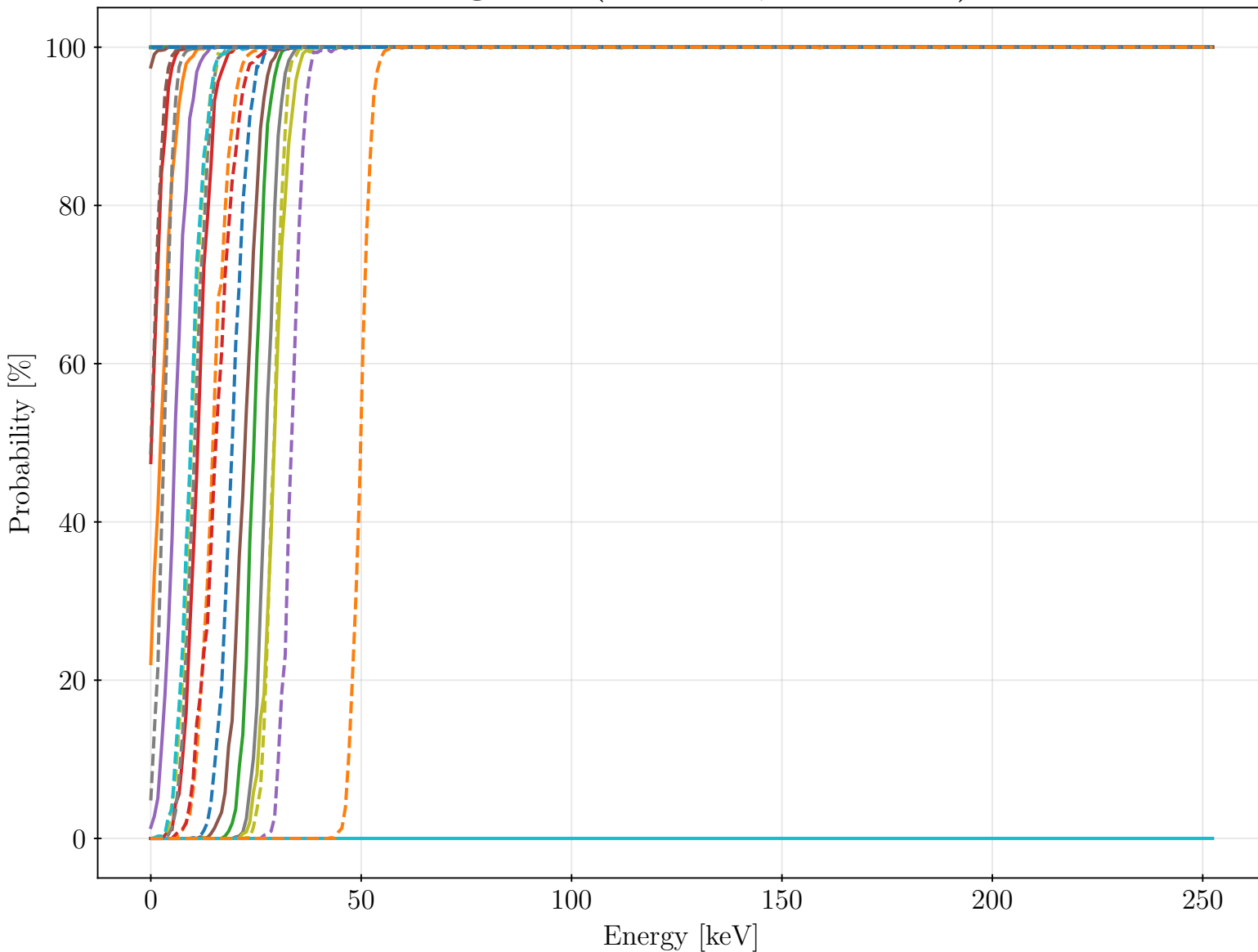


Charge scan (THR: 220, 1000 events)



Channel			
0 THR: 12424.56 keV ENC: 4033.44 keV	16 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV		
1 THR: -12.96 keV ENC: 9.98 keV	17 THR: 10.44 keV ENC: 6.42 keV		
2 THR: 24.54 keV ENC: 6.03 keV	18 THR: 9.7 keV ENC: 6.44 keV		
3 THR: 0.16 keV ENC: 5.9 keV	19 THR: 9.45 keV ENC: 6.62 keV		
4 THR: -60.48 keV ENC: 26.32 keV	20 THR: 19.34 keV ENC: 7.2 keV		
5 THR: 22.37 keV ENC: 7.31 keV	21 THR: 14.85 keV ENC: 7.69 keV		
6 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	22 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV		
7 THR: 27.47 keV ENC: 5.76 keV	23 THR: 15.58 keV ENC: 9.31 keV		
8 THR: 29.35 keV ENC: 6.82 keV	24 THR: 33.46 keV ENC: 5.55 keV		
9 THR: 12233.52 keV ENC: 3982.15 keV	25 THR: 0.1 keV ENC: 5.09 keV		
10 THR: -30.63 keV ENC: 21.27 keV	26 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV		
11 THR: 2.27 keV ENC: 7.08 keV	27 THR: 3.12 keV ENC: 4.5 keV		
12 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	28 THR: 29.19 keV ENC: 5.07 keV		
13 THR: 11.13 keV ENC: 6.69 keV	29 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV		
14 THR: 5.8 keV ENC: 6.24 keV	30 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV		
15 THR: -5.01 keV ENC: 5.98 keV	31 THR: 49.81 keV ENC: 4.98 keV		