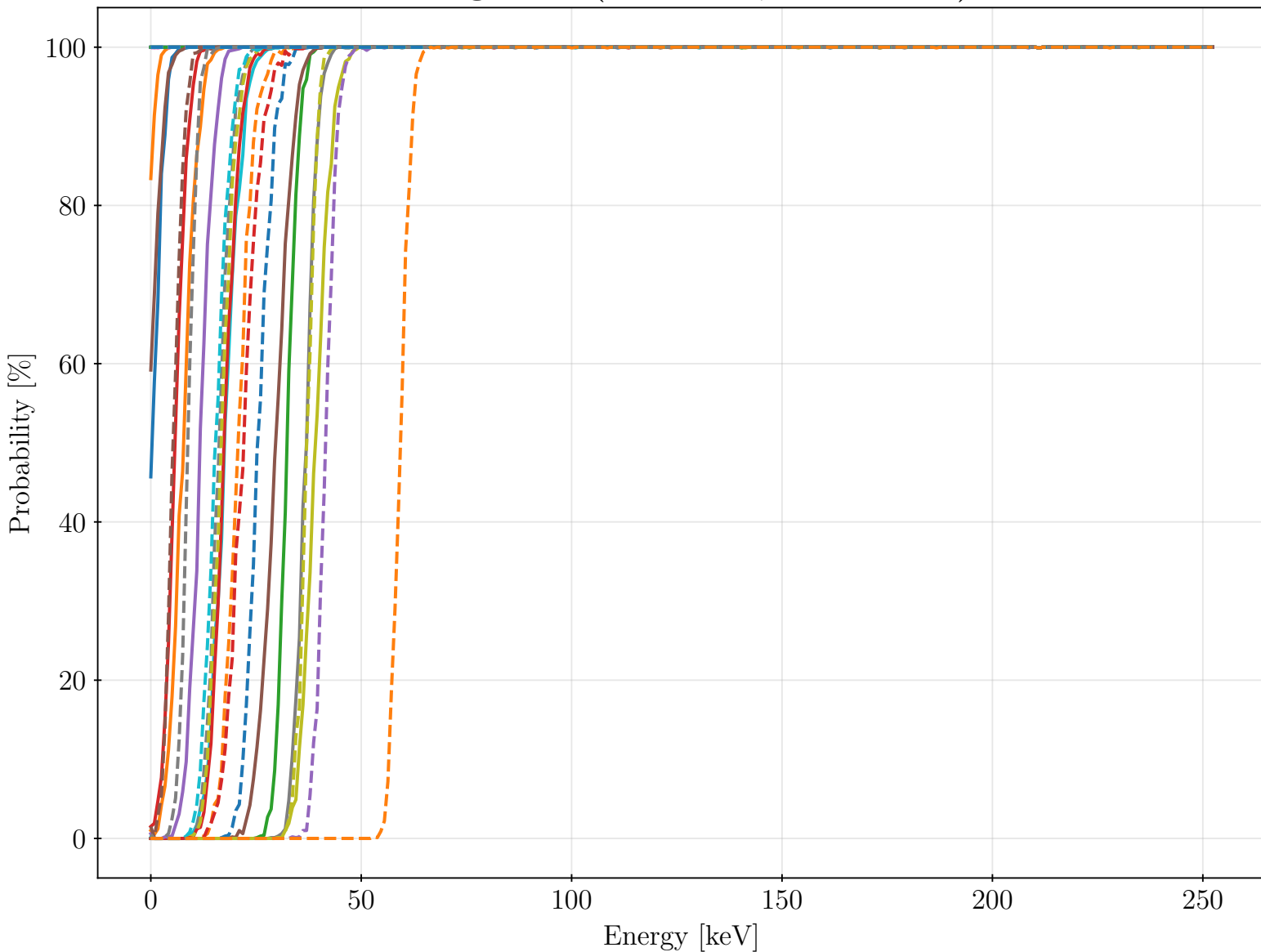


Charge scan (THR: 219, 1000 events)



Channel			
0 THR: 0.35 keV ENC: 5.62 keV	16 THR: -17.64 keV ENC: 13.25 keV		
1 THR: -1.94 keV ENC: 4.72 keV	17 THR: 16.27 keV ENC: 6.46 keV		
2 THR: 32.4 keV ENC: 5.38 keV	18 THR: 16.81 keV ENC: 6.63 keV		
3 THR: 5.8 keV ENC: 5.71 keV	19 THR: 15.49 keV ENC: 6.87 keV		
4 THR: -60.48 keV ENC: 26.32 keV	20 THR: 25.59 keV ENC: 7.27 keV		
5 THR: 29.68 keV ENC: 8.4 keV	21 THR: 20.76 keV ENC: 7.5 keV		
6 THR: -61.04 keV ENC: 42.54 keV	22 THR: -60.48 keV ENC: 26.32 keV		
7 THR: 36.79 keV ENC: 5.58 keV	23 THR: 21.93 keV ENC: 8.76 keV		
8 THR: 39.19 keV ENC: 7.58 keV	24 THR: 41.54 keV ENC: 5.36 keV		
9 THR: 17.67 keV ENC: 7.83 keV	25 THR: 5.42 keV ENC: 4.81 keV		
10 THR: -60.48 keV ENC: 26.32 keV	26 THR: -60.48 keV ENC: 26.32 keV		
11 THR: 7.66 keV ENC: 6.86 keV	27 THR: 8.84 keV ENC: 4.32 keV		
12 THR: -60.48 keV ENC: 26.32 keV	28 THR: 37.1 keV ENC: 4.88 keV		
13 THR: 17.53 keV ENC: 6.94 keV	29 THR: -60.48 keV ENC: 26.32 keV		
14 THR: 11.8 keV ENC: 6.4 keV	30 THR: -60.48 keV ENC: 26.32 keV		
15 THR: -0.6 keV ENC: 6.65 keV	31 THR: 59.28 keV ENC: 5.08 keV		