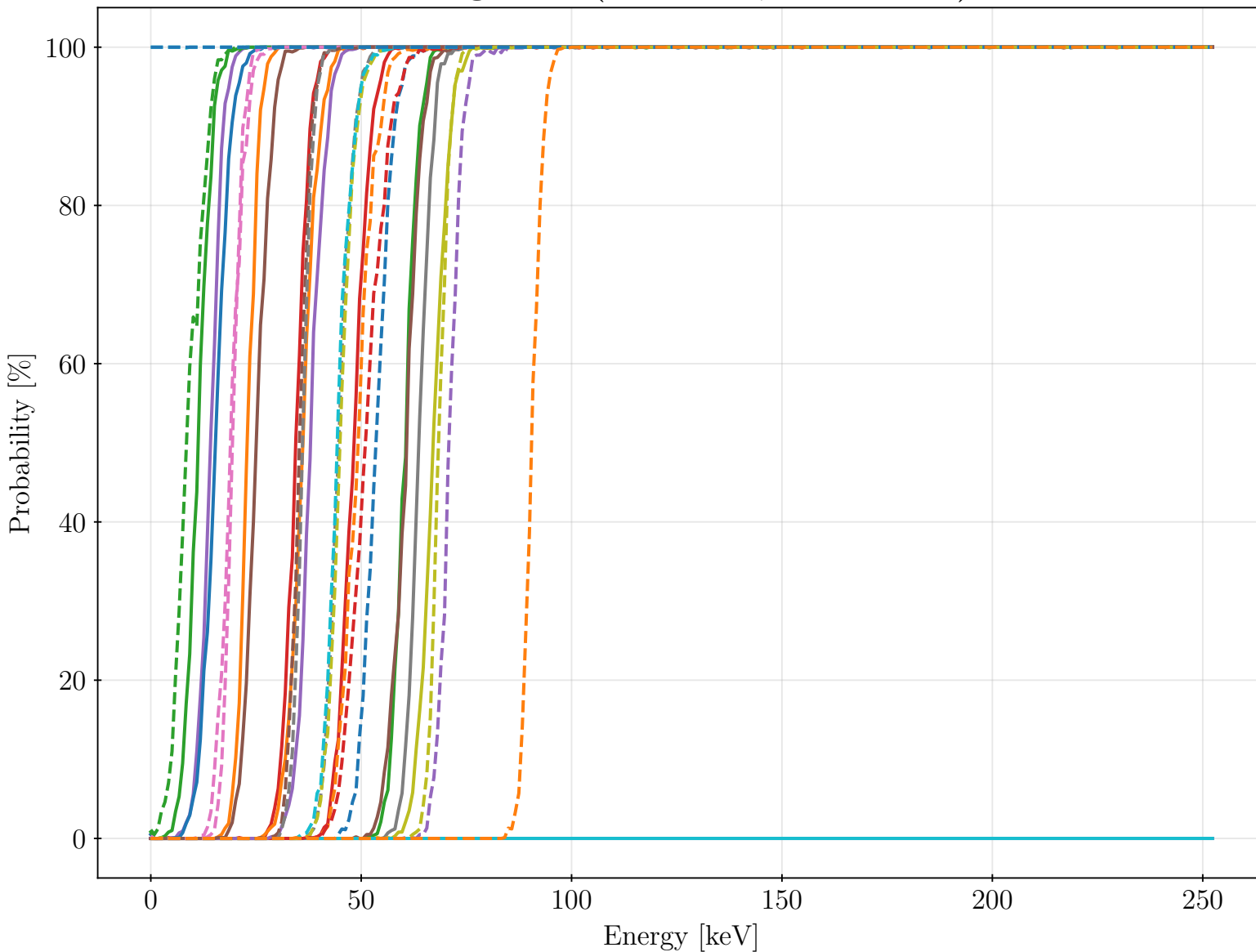


Charge scan (THR: 212, 1000 events)



Channel			
0 THR: 12424.56 keV ENC: 4033.44 keV	16 THR: 19.05 keV ENC: 6.7 keV		
1 THR: 23.02 keV ENC: 5.35 keV	17 THR: 44.71 keV ENC: 6.77 keV		
2 THR: 60.37 keV ENC: 6.58 keV	18 THR: 45.06 keV ENC: 6.87 keV		
3 THR: 34.48 keV ENC: 6.55 keV	19 THR: 44.42 keV ENC: 7.09 keV		
4 THR: 14.2 keV ENC: 5.96 keV	20 THR: 53.54 keV ENC: 8.06 keV		
5 THR: 60.57 keV ENC: 7.81 keV	21 THR: 49.11 keV ENC: 8.94 keV		
6 THR: 12233.52 keV ENC: 3982.15 keV	22 THR: 8.89 keV ENC: 8.79 keV		
7 THR: 63.78 keV ENC: 6.39 keV	23 THR: 51.08 keV ENC: 10.78 keV		
8 THR: 67.18 keV ENC: 7.67 keV	24 THR: 70.98 keV ENC: 5.98 keV		
9 THR: 12233.52 keV ENC: 3982.15 keV	25 THR: 35.41 keV ENC: 5.39 keV		
10 THR: 15.34 keV ENC: 7.3 keV	26 THR: 19.44 keV ENC: 4.8 keV		
11 THR: 36.09 keV ENC: 7.62 keV	27 THR: 36.09 keV ENC: 4.78 keV		
12 THR: 11.22 keV ENC: 6.71 keV	28 THR: 68.5 keV ENC: 5.14 keV		
13 THR: 48.2 keV ENC: 8.01 keV	29 THR: -285.74 keV ENC: 174.0 keV		
14 THR: 38.0 keV ENC: 6.95 keV	30 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV		
15 THR: 25.14 keV ENC: 6.97 keV	31 THR: 90.6 keV ENC: 5.24 keV		