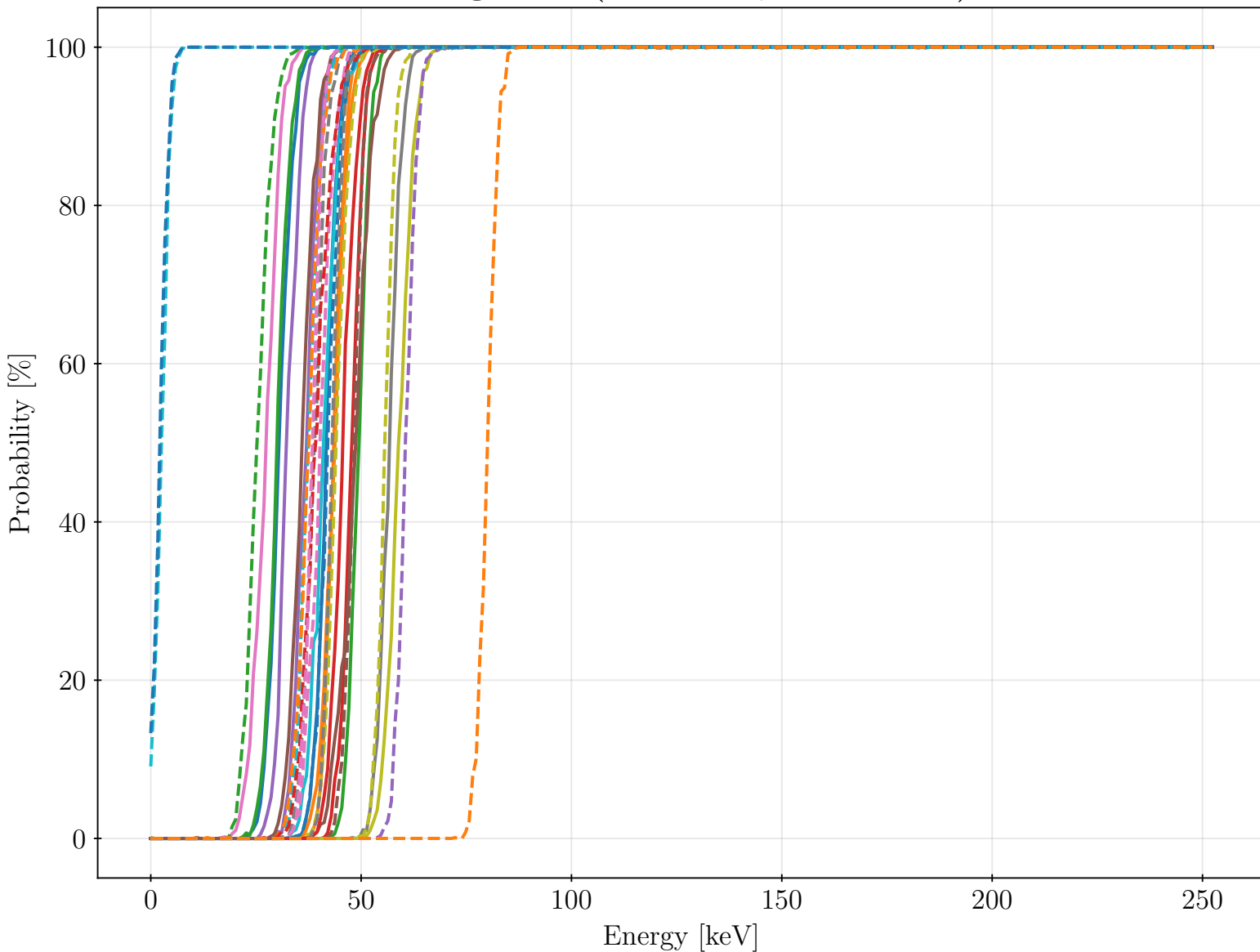


Charge scan (THR: 211, 1000 events)



Channel			
0 THR: 41.75 keV ENC: 5.49 keV	16 THR: 40.28 keV ENC: 6.98 keV		
1 THR: 43.55 keV ENC: 5.34 keV	17 THR: 38.88 keV ENC: 6.07 keV		
2 THR: 49.38 keV ENC: 5.58 keV	18 THR: 44.15 keV ENC: 6.13 keV		
3 THR: 47.77 keV ENC: 5.81 keV	19 THR: 37.51 keV ENC: 6.25 keV		
4 THR: 32.52 keV ENC: 6.25 keV	20 THR: 42.13 keV ENC: 6.33 keV		
5 THR: 48.57 keV ENC: 8.68 keV	21 THR: 37.5 keV ENC: 6.55 keV		
6 THR: 27.33 keV ENC: 7.48 keV	22 THR: 25.33 keV ENC: 7.04 keV		
7 THR: 56.68 keV ENC: 6.05 keV	23 THR: 39.21 keV ENC: 8.16 keV		
8 THR: 59.06 keV ENC: 7.23 keV	24 THR: 60.66 keV ENC: 5.35 keV		
9 THR: 41.15 keV ENC: 7.41 keV	25 THR: 48.23 keV ENC: 4.97 keV		
10 THR: 30.6 keV ENC: 6.54 keV	26 THR: 38.43 keV ENC: 4.74 keV		
11 THR: 43.64 keV ENC: 6.7 keV	27 THR: 43.19 keV ENC: 4.71 keV		
12 THR: 30.07 keV ENC: 6.16 keV	28 THR: 55.72 keV ENC: 4.74 keV		
13 THR: 45.7 keV ENC: 6.66 keV	29 THR: 2.55 keV ENC: 4.28 keV		
14 THR: 36.83 keV ENC: 6.52 keV	30 THR: 2.16 keV ENC: 4.19 keV		
15 THR: 36.0 keV ENC: 6.84 keV	31 THR: 80.03 keV ENC: 5.23 keV		