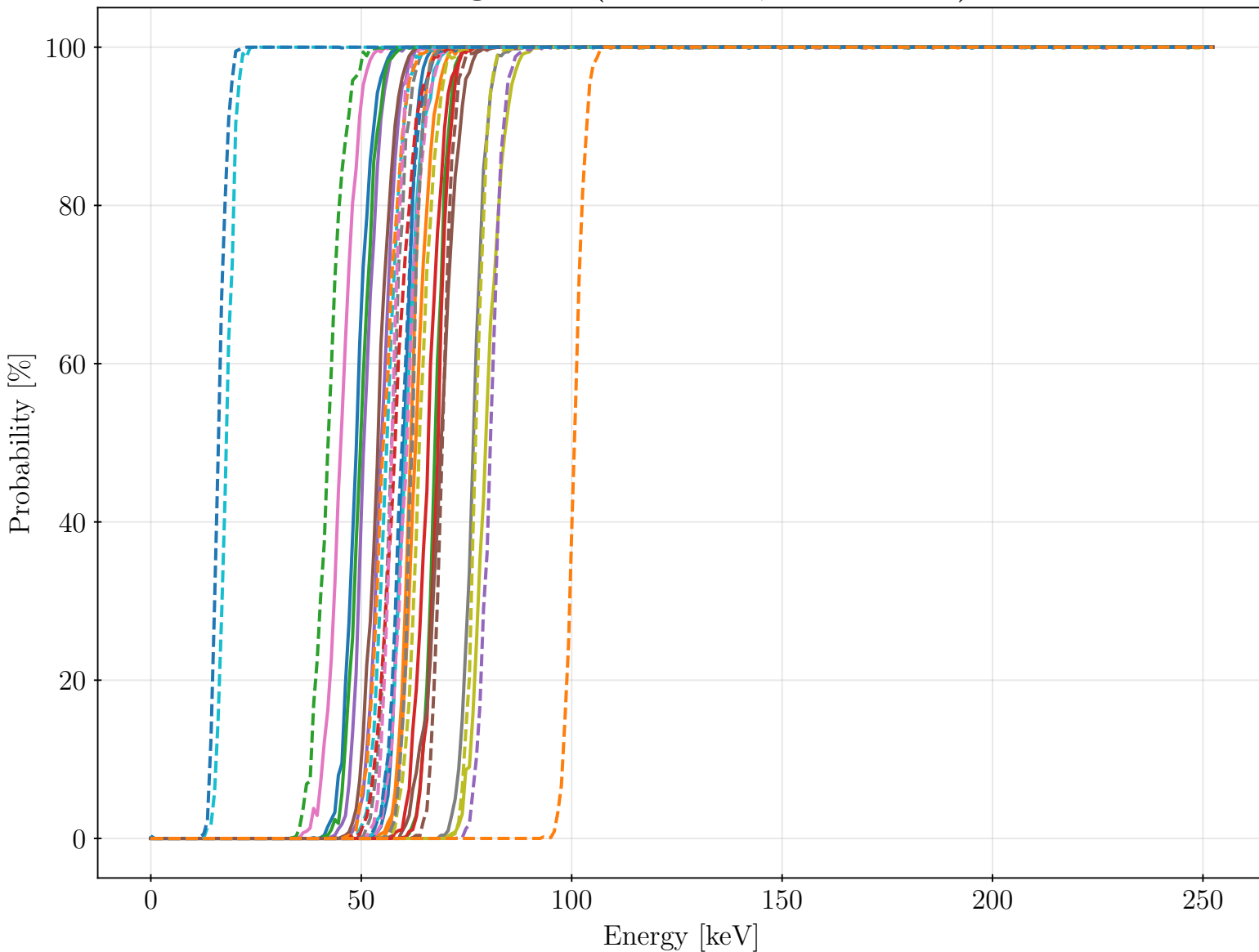


Charge scan (THR: 207, 1000 events)



Channel			
0 THR: 60.11 keV ENC: 5.77 keV	16 THR: 60.77 keV ENC: 7.61 keV		
1 THR: 61.7 keV ENC: 5.33 keV	17 THR: 57.37 keV ENC: 6.64 keV		
2 THR: 67.61 keV ENC: 5.64 keV	18 THR: 63.99 keV ENC: 7.04 keV		
3 THR: 68.06 keV ENC: 5.85 keV	19 THR: 56.13 keV ENC: 7.0 keV		
4 THR: 50.84 keV ENC: 6.49 keV	20 THR: 59.76 keV ENC: 6.86 keV		
5 THR: 68.92 keV ENC: 8.57 keV	21 THR: 55.45 keV ENC: 8.03 keV		
6 THR: 45.19 keV ENC: 7.67 keV	22 THR: 42.1 keV ENC: 7.81 keV		
7 THR: 76.63 keV ENC: 5.96 keV	23 THR: 58.04 keV ENC: 9.01 keV		
8 THR: 79.68 keV ENC: 7.96 keV	24 THR: 80.63 keV ENC: 5.92 keV		
9 THR: 60.55 keV ENC: 7.62 keV	25 THR: 76.41 keV ENC: 0.12 keV		
10 THR: 48.86 keV ENC: 7.02 keV	26 THR: 57.29 keV ENC: 4.99 keV		
11 THR: 62.95 keV ENC: 7.29 keV	27 THR: 61.98 keV ENC: 4.77 keV		
12 THR: 49.89 keV ENC: 7.27 keV	28 THR: 77.25 keV ENC: 5.02 keV		
13 THR: 65.87 keV ENC: 7.32 keV	29 THR: 17.96 keV ENC: 4.42 keV		
14 THR: 54.88 keV ENC: 6.95 keV	30 THR: 16.1 keV ENC: 3.91 keV		
15 THR: 53.94 keV ENC: 7.28 keV	31 THR: 100.66 keV ENC: 5.04 keV		