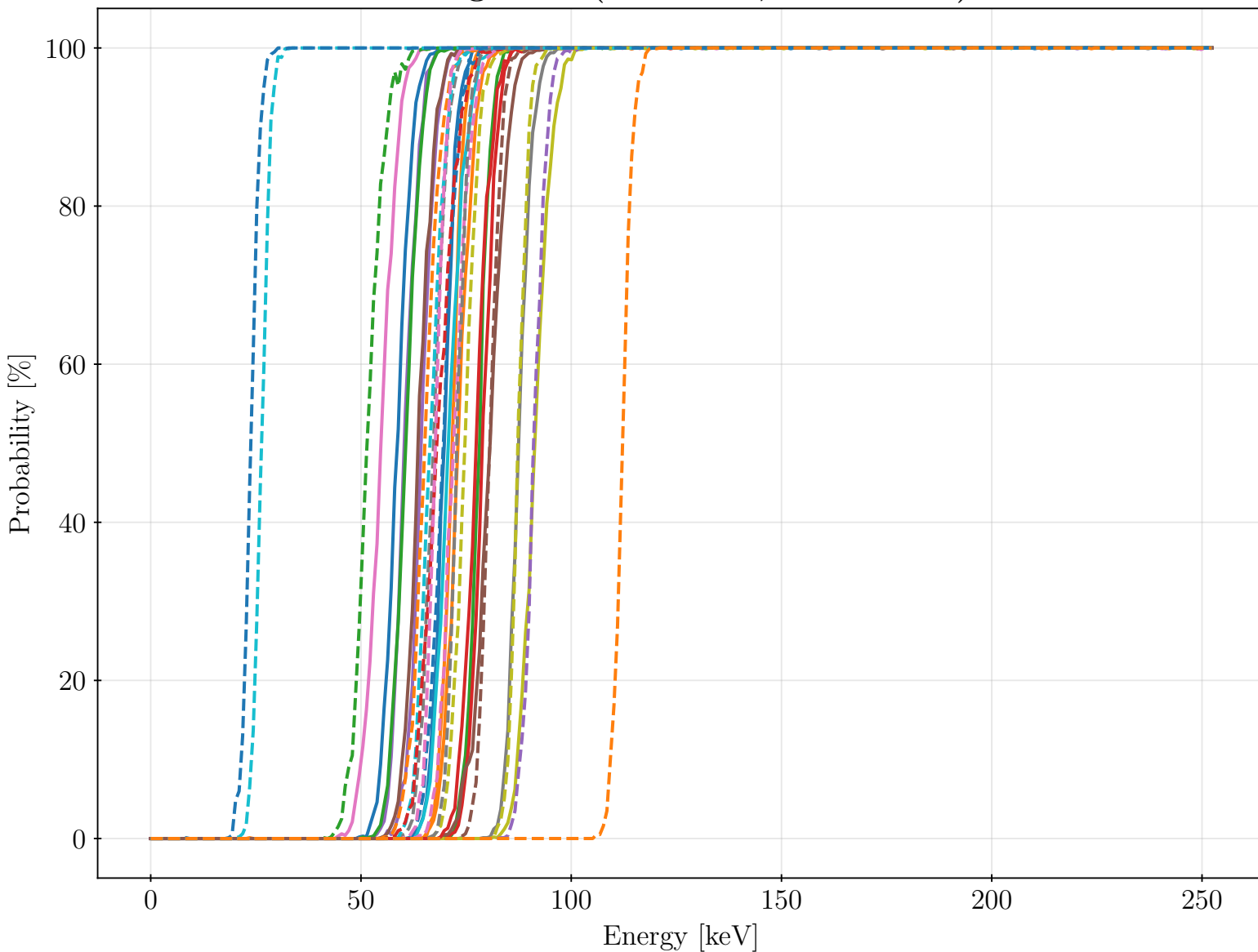


Charge scan (THR: 205, 1000 events)



Channel			
0 THR: 69.74 keV ENC: 5.97 keV	16 THR: 72.12 keV ENC: 7.6 keV	16 THR: 72.12 keV ENC: 7.6 keV	
1 THR: 71.64 keV ENC: 5.43 keV	17 THR: 67.24 keV ENC: 6.5 keV	17 THR: 67.24 keV ENC: 6.5 keV	
2 THR: 77.98 keV ENC: 5.77 keV	18 THR: 74.7 keV ENC: 6.61 keV	18 THR: 74.7 keV ENC: 6.61 keV	
3 THR: 78.97 keV ENC: 6.64 keV	19 THR: 66.51 keV ENC: 7.26 keV	19 THR: 66.51 keV ENC: 7.26 keV	
4 THR: 60.5 keV ENC: 6.7 keV	20 THR: 69.5 keV ENC: 7.14 keV	20 THR: 69.5 keV ENC: 7.14 keV	
5 THR: 80.62 keV ENC: 8.7 keV	21 THR: 65.23 keV ENC: 7.44 keV	21 THR: 65.23 keV ENC: 7.44 keV	
6 THR: 54.76 keV ENC: 8.21 keV	22 THR: 51.59 keV ENC: 7.87 keV	22 THR: 51.59 keV ENC: 7.87 keV	
7 THR: 87.56 keV ENC: 6.12 keV	23 THR: 68.23 keV ENC: 9.82 keV	23 THR: 68.23 keV ENC: 9.82 keV	
8 THR: 91.41 keV ENC: 7.91 keV	24 THR: 91.2 keV ENC: 5.87 keV	24 THR: 91.2 keV ENC: 5.87 keV	
9 THR: 70.91 keV ENC: 7.94 keV	25 THR: 80.63 keV ENC: 5.62 keV	25 THR: 80.63 keV ENC: 5.62 keV	
10 THR: 58.61 keV ENC: 7.21 keV	26 THR: 67.69 keV ENC: 5.08 keV	26 THR: 67.69 keV ENC: 5.08 keV	
11 THR: 73.16 keV ENC: 7.25 keV	27 THR: 72.9 keV ENC: 5.15 keV	27 THR: 72.9 keV ENC: 5.15 keV	
12 THR: 60.67 keV ENC: 7.2 keV	28 THR: 87.43 keV ENC: 4.84 keV	28 THR: 87.43 keV ENC: 4.84 keV	
13 THR: 77.39 keV ENC: 7.28 keV	29 THR: 26.36 keV ENC: 4.29 keV	29 THR: 26.36 keV ENC: 4.29 keV	
14 THR: 64.41 keV ENC: 6.59 keV	30 THR: 23.81 keV ENC: 4.21 keV	30 THR: 23.81 keV ENC: 4.21 keV	
15 THR: 63.77 keV ENC: 7.19 keV	31 THR: 112.19 keV ENC: 4.86 keV	31 THR: 112.19 keV ENC: 4.86 keV	