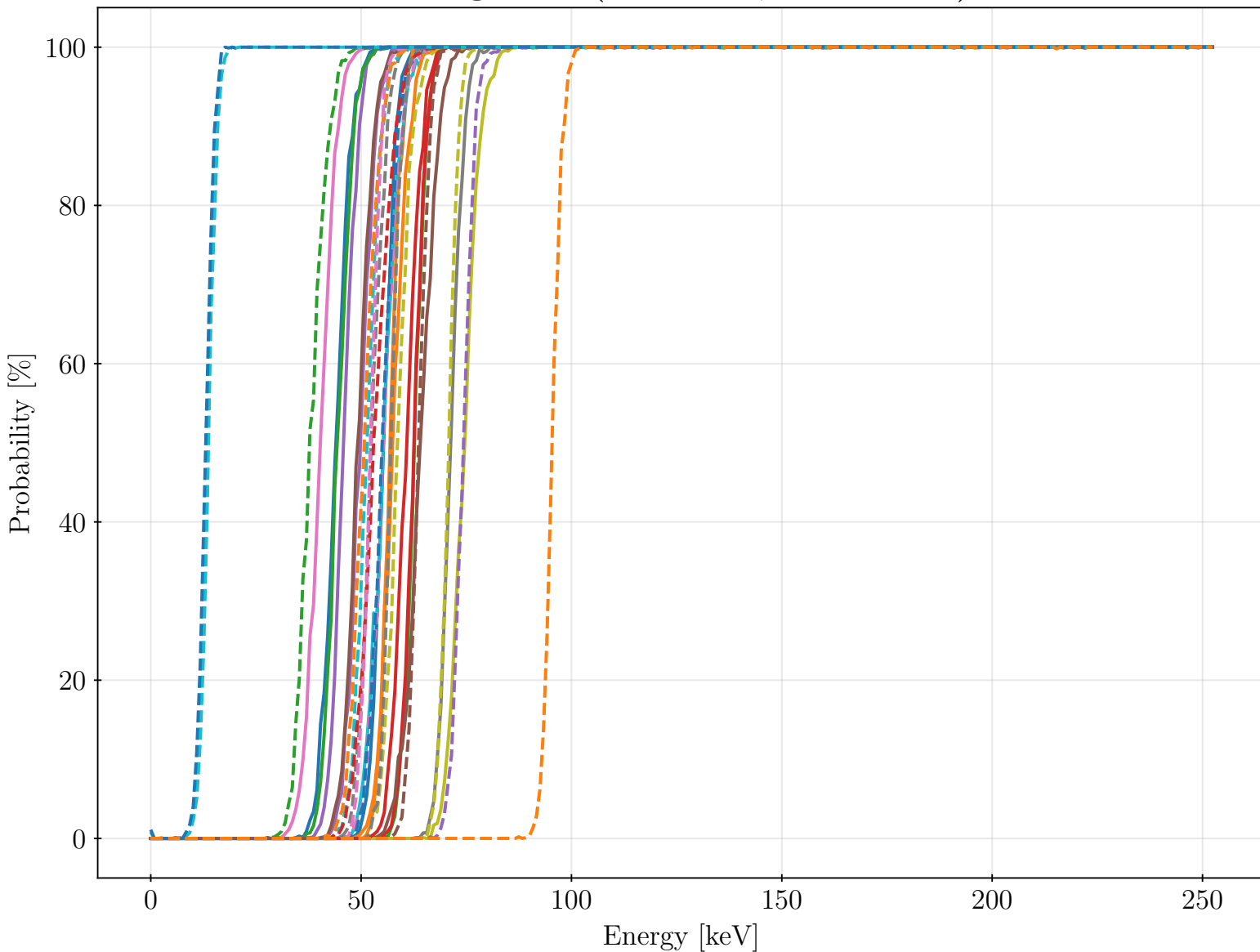


Charge scan (THR: 208, 1000 events)



Channel	
0 THR: 55.33 keV ENC: 5.9 keV	16 THR: 55.34 keV ENC: 7.57 keV
1 THR: 56.9 keV ENC: 5.27 keV	17 THR: 52.56 keV ENC: 6.68 keV
2 THR: 62.7 keV ENC: 5.69 keV	18 THR: 58.73 keV ENC: 6.74 keV
3 THR: 62.53 keV ENC: 5.9 keV	19 THR: 51.37 keV ENC: 6.7 keV
4 THR: 45.89 keV ENC: 6.57 keV	20 THR: 55.12 keV ENC: 6.98 keV
5 THR: 64.15 keV ENC: 8.58 keV	21 THR: 50.7 keV ENC: 7.55 keV
6 THR: 40.32 keV ENC: 7.74 keV	22 THR: 38.02 keV ENC: 7.97 keV
7 THR: 71.31 keV ENC: 6.06 keV	23 THR: 53.23 keV ENC: 9.14 keV
8 THR: 74.45 keV ENC: 7.64 keV	24 THR: 74.29 keV ENC: 5.64 keV
9 THR: 55.34 keV ENC: 7.99 keV	25 THR: 63.7 keV ENC: 5.2 keV
10 THR: 44.01 keV ENC: 7.28 keV	26 THR: 52.26 keV ENC: 5.02 keV
11 THR: 57.57 keV ENC: 7.24 keV	27 THR: 57.16 keV ENC: 4.79 keV
12 THR: 44.5 keV ENC: 7.1 keV	28 THR: 70.8 keV ENC: 4.69 keV
13 THR: 60.76 keV ENC: 7.44 keV	29 THR: 13.73 keV ENC: 3.96 keV
14 THR: 49.75 keV ENC: 7.21 keV	30 THR: 13.05 keV ENC: 4.02 keV
15 THR: 49.32 keV ENC: 7.16 keV	31 THR: 95.45 keV ENC: 4.67 keV