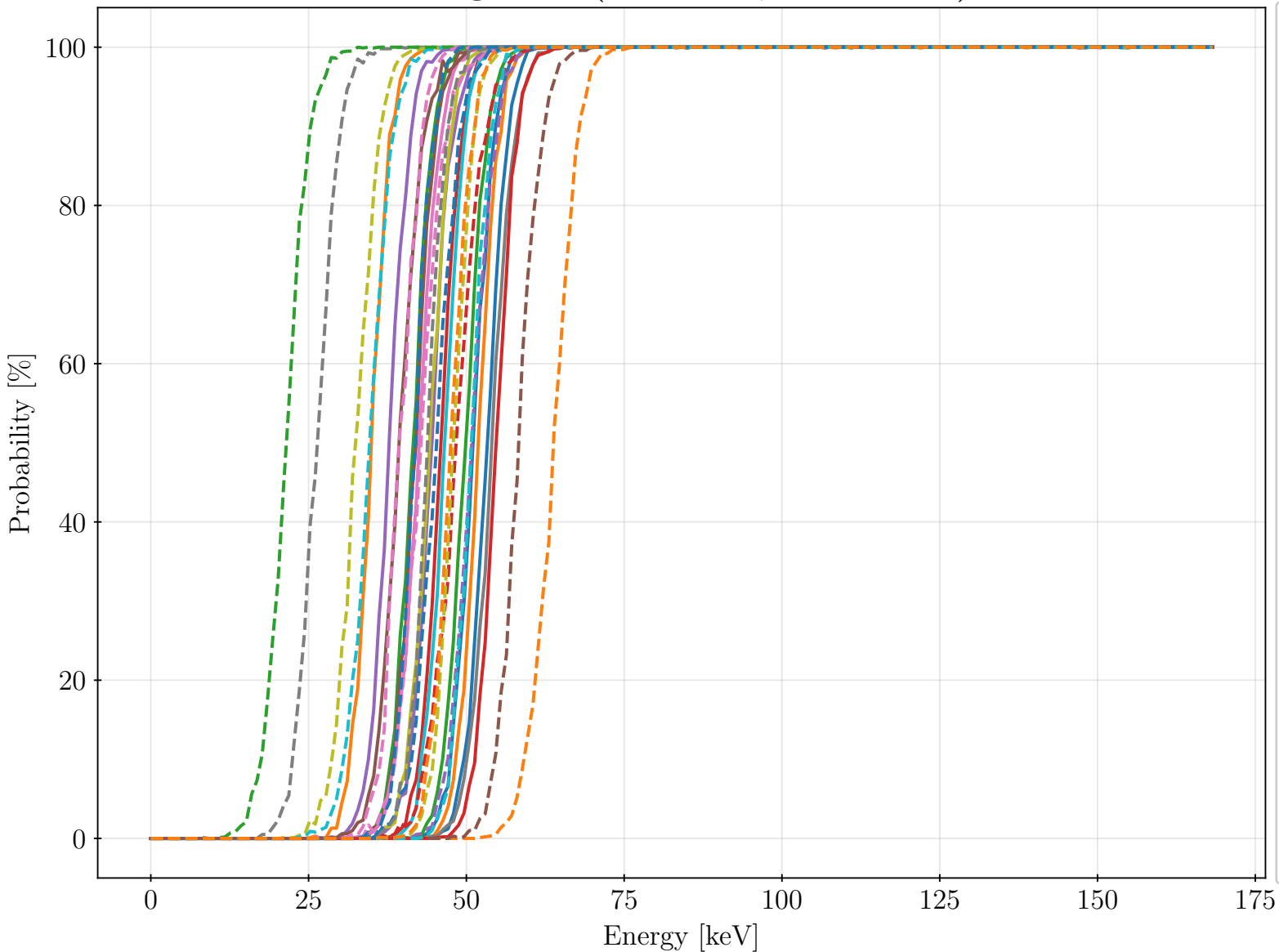


Charge scan (THR: 205, 1000 events)



Channel	
0 THR: 53.26 keV ENC: 6.54 keV	16 THR: 42.76 keV ENC: 7.68 keV
1 THR: 51.9 keV ENC: 6.33 keV	17 THR: 26.29 keV ENC: 7.17 keV
2 THR: 41.49 keV ENC: 6.28 keV	18 THR: 32.56 keV ENC: 7.27 keV
3 THR: 45.97 keV ENC: 6.38 keV	19 THR: 34.68 keV ENC: 7.3 keV
4 THR: 44.45 keV ENC: 6.44 keV	20 THR: 45.19 keV ENC: 7.47 keV
5 THR: 41.86 keV ENC: 6.37 keV	21 THR: 63.82 keV ENC: 7.95 keV
6 THR: 42.43 keV ENC: 6.81 keV	22 THR: 21.43 keV ENC: 7.26 keV
7 THR: 54.05 keV ENC: 7.05 keV	23 THR: 48.42 keV ENC: 8.71 keV
8 THR: 44.18 keV ENC: 6.65 keV	24 THR: 50.86 keV ENC: 7.3 keV
9 THR: 46.56 keV ENC: 6.23 keV	25 THR: 58.26 keV ENC: 7.0 keV
10 THR: 51.06 keV ENC: 6.65 keV	26 THR: 39.56 keV ENC: 6.63 keV
11 THR: 34.95 keV ENC: 6.09 keV	27 THR: 43.84 keV ENC: 5.83 keV
12 THR: 49.85 keV ENC: 6.71 keV	28 THR: 47.99 keV ENC: 6.2 keV
13 THR: 54.75 keV ENC: 6.41 keV	29 THR: 50.75 keV ENC: 6.06 keV
14 THR: 37.81 keV ENC: 6.31 keV	30 THR: 41.76 keV ENC: 5.71 keV
15 THR: 39.46 keV ENC: 7.37 keV	31 THR: 47.59 keV ENC: 6.44 keV