

MicroBooNE Simulation, Preliminary

Bin j

9	0.0335	0.0161	0.0233	0.0120	0.0044	0.0019	0.0012	0.0014	0.0032
8	0.0149	0.0072	0.0104	0.0053	0.0019	0.0009	0.0005	0.0006	0.0014
7	0.0126	0.0060	0.0088	0.0045	0.0016	0.0007	0.0004	0.0005	0.0012
6	0.0204	0.0098	0.0142	0.0073	0.0027	0.0012	0.0007	0.0009	0.0019
5	0.0462	0.0222	0.0322	0.0165	0.0060	0.0027	0.0016	0.0019	0.0044
4	0.1265	0.0607	0.0882	0.0452	0.0165	0.0073	0.0045	0.0053	0.0120
3	0.2470	0.1185	0.1722	0.0882	0.0322	0.0142	0.0088	0.0104	0.0233
2	0.1700	0.0816	0.1185	0.0607	0.0222	0.0098	0.0060	0.0072	0.0161
1	0.3541	0.1700	0.2470	0.1265	0.0462	0.0204	0.0126	0.0149	0.0335

1

2

3

4

5

6

7

8

9

Bin i

0.3

0.2

0.1