

Entries

LaBr3, $E_\gamma = 100\text{keV}$

- 1cm (10000.0)
- 2.5cm (10000.0)
- 5cm (10000.0)
- 10cm (10000.0)

10^4

10^3

10^2

10

1

0

0.02

0.04

0.06

0.08

0.1

0.12

0.14

Total_Edep(MeV)

