

Entries

LYSO,  $E_\gamma = 600\text{keV}$

— 2.5cm (10000.0)

— 5cm (10000.0)

— 10cm (10000.0)

$10^4$   
 $10^3$   
 $10^2$   
 $10$   
 $1$

0 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 0.6 0.7

Photo\_Edep(MeV)

