

# Johnson & Christy (1972)

Au NP in air

$r = 1\mu\text{m}$

$Q_{\text{ext}}$

$t \text{ [s]}$

$n$

$n=10$

$n=15$

$n=20$

$n=25$

$n=30$

$n=35$

1

2

3

4

5

$\hbar\omega \text{ [eV]}$

