

学校代码: 10246
学 号: 13210200005

復旦大學

硕 士 学 位 论 文
(学术学位)

抗弛豫镀膜气室中间接泵浦对 Bell-Bloom 共振的
幅度和线宽的影响

Effects of Indirect Pumping on the Amplitude and Linewidth
of Bell-Bloom Resonance in Anti-relaxation Coated Cells

学	号: 13210200005
专	业: 原子与分子物理
院	系: 现代物理研究所

完 成 日 期: 2016 年 10 月 1 日