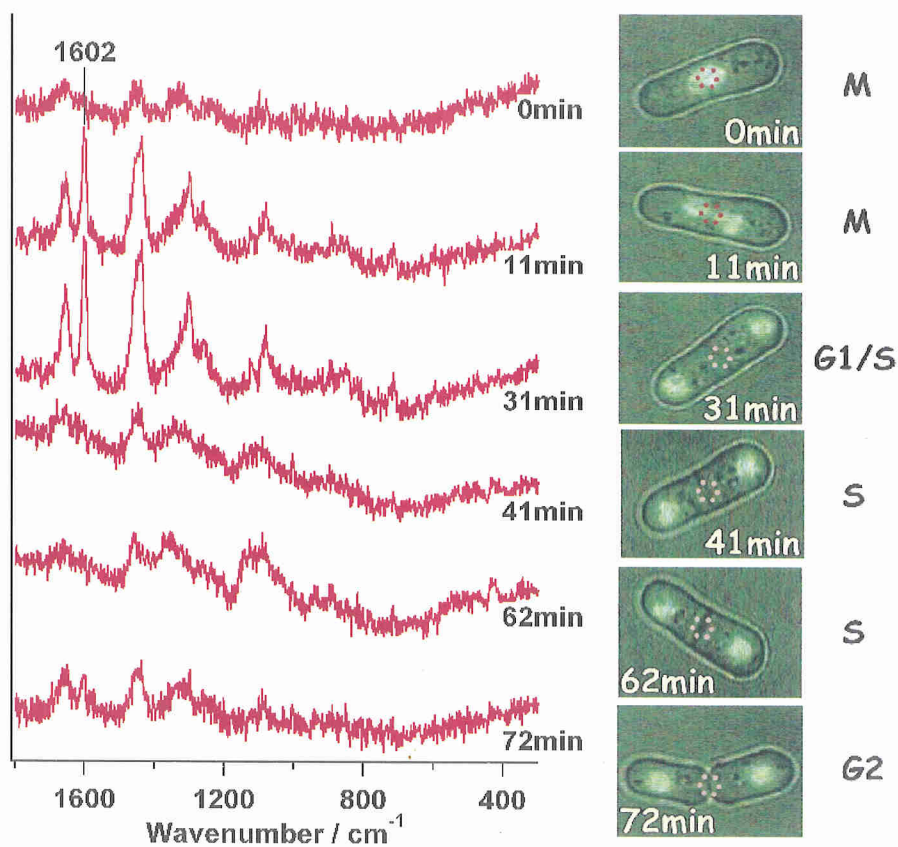


東京大学 理学系研究科・理学部ニュース

34巻1号 2002年9月17日発行

<http://www.s.u-tokyo.ac.jp/>

理学系研究科・理学部ホームページ
<http://www.s.u-tokyo.ac.jp>
と連携しています。



酵母生細胞の時空間分解ラマンスペクトル。細胞分裂にともなうスペクトルの時間変化が観察された。時空間分解ラマン分光を使うと、生きた細胞内の生体物質の空間分布とその時間挙動を直接的に観測することができる。濱口宏夫（化学専攻）（研究ニュース 11p 参照）。

