Kurzfassung	Originaltext (Full, Ruf in CHEMKON/ 5.Jahrgang, 1998/ Nr.1, S.55)
(1) BTB gelb (2) NH ₄ OH, konz Einen Tropfen an die Unterseite des Deckels auftragen und sofort auflegen.	Hinweis: Eine gelbe Bromthymolblau-Lösung (BTB) erhält man, indem man zu einer wässrigen BTB-Lösung, die im allgemeinen grün-gelb gefärbt ist, etwas verd. Essigsäure gibt (wenig!!!) Nach einiger Zeit entstehen blaue, mitunter sehr scharf gezeichnete Strukturen, die stark an chaotische Systeme erinnern.
Musik: "L' Enfant"; CD: Vangelis Themes Track 3 auf LF-CD	