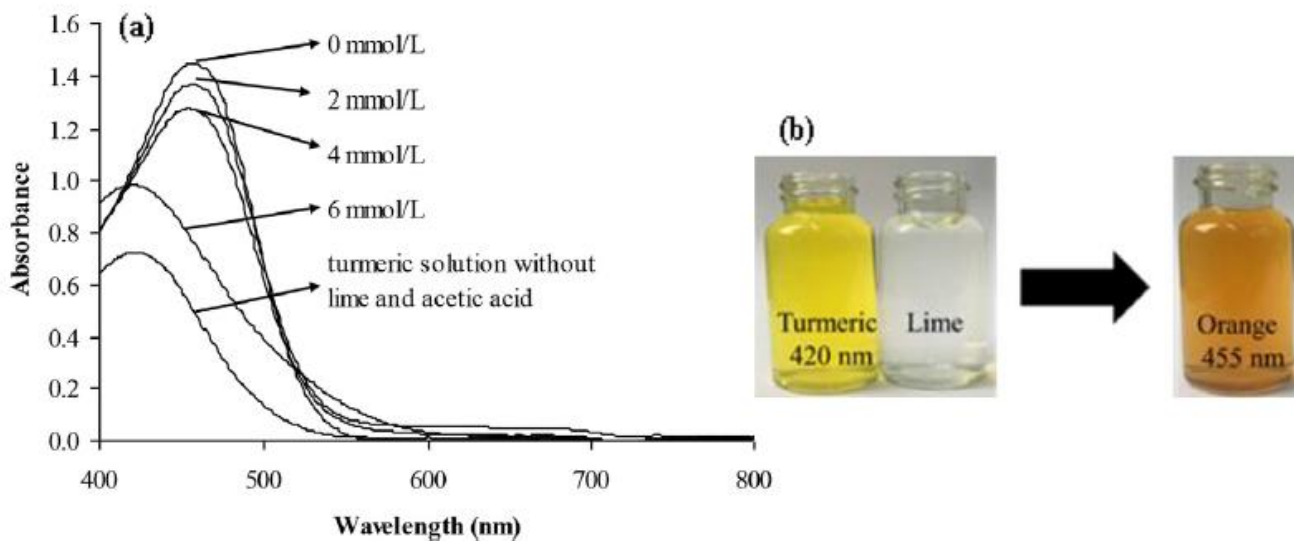


## A green analytical method for benzoyl peroxide determination by a sequential injection spectrophotometry using natural reagent extracts from pumpkin

โดย ผศ. ดร. สำอาง ศุภฤกษ์ และคณะผู้วิจัย

**Keywords:** Benzoyl peroxide; Natural reagents; Pumpkin extract solution; Sequential injection spectrophotometry

**Link:** <http://dx.doi.org/10.1016/j.talanta.2017.05.004>



## Employing natural reagents from turmeric and lime for acetic acid determination in vinegar sample

โดย

ผศ.ดร.สำอาง ศุภฤกษ์ และคณะผู้วิจัย

**Keywords:** Acetic acid assay; Natural reagent; Turmeric; Lime; Sequential injection analysis

**Link:** <http://dx.doi.org/10.1016/j.jfda.2017.06.007>



***In vitro synergistic antibacterial activity of the essential oil from *Zingiber cassumunar* Roxb against extensively drug-resistant *Acinetobacter baumannii* strains***

โดย

ผศ.ดร.วงศ์วรัตม์ บุญญาณุโภมล, ผศ.ดร.กมลชนก รักเสรี,  
คุณไกรินทร์ ไกรศรีวรรณ และคณาจารย์

**Keywords:** *Acinetobacter baumannii; Z. cassumunar; Essential oil;  
Antibacterial activity; Synergism*

**Link:** <http://dx.doi.org/10.1016/j.jiph.2017.01.008>