

International Year of
CHEMISTRY
2011



5) φωτογραφίες ή video :

Φωτογραφικό Υλικό Από Το Πείραμα Της Καύσης Του Θείου



1^ο Βήμα

Τοποθέτηση Θείου Στον Ύαλο



Βήμα 2ο



Όργανα/Συσκευές και Υλικά Που Χρησιμοποιήθηκαν

Άνθη Θείου

Ζωμός Κόκκινου Λάχανου (Δείκτης)

Ύαλος Ωρολογίου

Βαμβάκι πάνω σε Ακίδα

Αναπτήρας



Βήμα 3ο

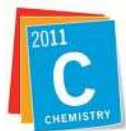
Καύση Θείου Με Τον Αναπτήρα



Βήμα 4^ο

Κλείνουμε Αμέσως Τη Φυάλη Με Το Καιγόμενο Θείο





International Year of
CHEMISTRY
2011

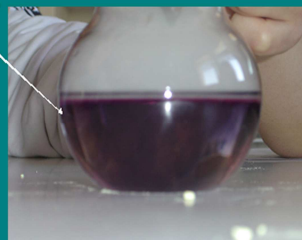


Παρατηρούμε Τις Μεταβολές Του Δείκτη

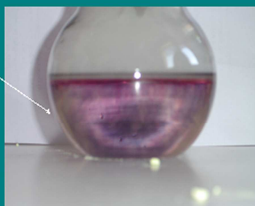
- Αρχικό Χρώμα



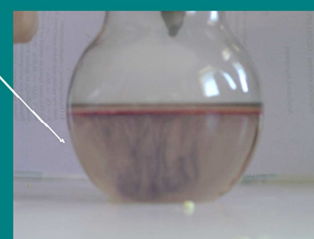
- 1^η Μεταβολή Χρώματος



- 2^η Μεταβολή Χρώματος



- 3^η Μεταβολή Χρώματος



- Τελικό Χρώμα Δείκτη

