

ΦΑΣΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ ΜΑΖΑΣ

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ :..... ΗΜΕΡ/ΝΙΑ :
ΦΟΡΕΑΣ :.....
.....
ΥΠΕΥΘ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ :..... ΤΗΛ.
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ :..... FAX

ΕΙΔΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

ESI ΘΕΤΙΚΑ ΙΟΝΤΑ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΙΟΝΤΑ

ΔΕΙΓΜΑ (οπως αναγράφεται στο φιαλίδιο) :.....

ΟΝΟΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ :

ΕΜΠΕΙΡΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ : (C_xH_yO_zN).....

ΜΟΡΙΑΚΟ ΒΑΡΟΣ :.....

ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ :* ΚΩΔ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ :

Κατάλληλος διαλύτης για το δείγμα :.....

.....
Σ.Ζ. / Σ.Τ. :

Προσμίξεις στο δείγμα : ΝΑΙ ΟΧΙ

Αλλα βοηθητικά στοιχεία :.....

.....

.....

* Για άγνωστη ουσία δώστε την πρώτη ύλη παρασκευής και την αντίδραση σχηματισμού της.