

Zusatzinformationen

EOL – Eurofins OnLine

Maximieren Sie Ihre Effizienz mit unserem Online-Programm EOL

Unser bewährtes Onlineprogramm EOL macht Ihre Probenregistrierung so einfach wie nie zuvor – egal ob von zuhause, im Büro oder unterwegs. Mit nur wenigen Klicks am PC, Tablet oder Smartphone können Sie:

- **Proben digital registrieren und das gewünschte Untersuchungspaket schnell und bequem beauftragen.**
- **Zeit sparen: Dank der digitalen Erfassung entfällt die manuelle Bearbeitung bei uns im Labor, wodurch sich die Bearbeitungszeit Ihrer Proben deutlich verkürzt.**
- **Fehler vermeiden: Sie tragen alle wichtigen Informationen, wie Ihre Email-Adresse und das Analysepaket, selbst ein – präzise und zuverlässig.**

Zusätzlich bietet Ihnen EOL die Möglichkeit, den Bearbeitungsstatus Ihrer Proben live zu verfolgen und bereits gemessene Parameter vorab einzusehen.

Selbstverständlich erhalten Sie Ihren Prüfbericht weiterhin in gewohnter Form.

Nutzen Sie die Vorteile von EOL und beschleunigen Sie Ihre Probenbearbeitung – einfach, sicher und bequem. Unser Kundenservice und Außendienst stehen Ihnen bei der Einrichtung gerne zur Seite. Kontaktieren Sie uns unter 03641/7869 510 oder per Email an agraranalytik@ftdach.eurofins.com.

Jetzt starten und von einer schnelleren Bearbeitung profitieren!

Laborinformationen

Optimieren Sie Ihre Probenanalysen – So funktioniert es

Wenn Sie eine Analyse auf **mineralischen Stickstoff (Nmin)** sowie eine **Grundbodenuntersuchung (GBU)** durchführen lassen möchten, senden Sie uns bitte **getrennte Abfüllungen** zu (jeweils 1x für Nmin und 1x für GBU).

Für zusätzliche Untersuchungen, wie die **Bestimmung von Mikronährstoffen**, den **Humusgehalt** oder die **Kationenaustauschkapazität**, verwenden Sie einfach unser **separates Auftragsformular** oder den **Probenbegleitschein für Grundbodenuntersuchungen**. Legen Sie diesen bitte den entsprechenden Proben bei.

Wichtig: Um präzise Analysen zu gewährleisten, müssen die Nmin-Proben gekühlt bei uns im Labor eintreffen. Nutzen Sie hierfür unsere kostenlosen Nmin-Probenkits, die speziell für den sicheren Transport Ihrer Proben entwickelt wurden. Stellen Sie bitte eine ausreichende Kühlung durch Kühlakkus und eine Vorkühlung der Proben sicher.

Setzen Sie auf Qualität und Zuverlässigkeit – Fordern Sie noch heute Ihr Probenkit an!