

# PYROMOL-TEST

## NACHWEIS VON PROTEINRÜCKSTÄNDEN AUF INSTRUMENTEN UND OBERFLÄCHEN

---

**Eigenschaften:**

- Einfach zu handhabender Fertigtest
- Weist Proteinreste auf Oberflächen und Instrumenten nach
- Blaue Färbung ab 1µ Protein innerhalb von 10 Minuten
- Farbstofftest mit einer niedrigen Nachweisgrenze für alle Proteine
- Keine Fehlinterpretation durch Glutaraldehyde oder Peressigsäure

**Funktion:**

Pyromol-Test basiert auf einem Farbstofftest, der auch in der klinischen Chemie als Messmethode von Proteinen verwendet wird.

**Anwendung:**

Oberfläche abreiben und Teststäbchen in den Indikator geben.

**Auswertung & Lagerung:**

Blauer Punkt auf dem Stäbchen weist Proteinrückstände an der geprüften Oberfläche nach.

In der Schutzfolie bei 2-25°C lagern. Außer Reichweite von Licht und Wärme lagern.

Haltbarkeit: 18 Monate

**Art.Nr.: 67067-20**  
**20 Stück**

