

Vollautomatischer Neutralisator CLEARON 25



Der benutzerfreundliche Neutralisator **CLEARON 25** hilft im Labor bei der umweltschonenden Entsorgung von Formaldehyd-Abfällen. Innerhalb von nur etwa 30 Minuten können 25 Liter komplett neutralisiert werden.

Der **CLEARON 25** bietet viele Vorteile:

- » Vollständige Automatisierung des Neutralisierungsprozesses
- » Automatisches Sammeln von Formalinabfällen
- » Qualitätskontrolle durch Vorgangsprotokolle
- » Umweltfreundliche Neutralisierungsmethode
- » Konstant verlässliche Ergebnisse

Der **CLEARON 25** besteht aus einer Haupteinheit und bis zu vier Abfallreservoirs. Durch die einfache Integrierung in den Laborarbeitsplatz kann überschüssiges Formalin direkt von der Arbeitsstation in einen Behälter im Gerät transportiert werden. Anschließend neutralisiert der **CLEARON 25** automatisch die gesammelten Formalinabfälle. Das aufwändige manuelle Einsammeln von überschüssigem Formalin entfällt. Diese nicht unerhebliche Zeiteinsparung setzt Kapazitäten für andere Aufgaben frei.

Der **CLEARON 25** hat eine Kapazität von 25 Liter. Für die Neutralisierung dieser Menge werden etwa 30 Minuten benötigt. Das Gerät überprüft selbstständig, ob ausreichend Material im Behälter vorhanden ist. Nach Fertigstellung des Neutralisierungsvorgangs kann eine Probe des Endprodukts zur Qualitätskontrolle entnommen werden. Danach wird das nun unschädliche Produkt vom Gerät automatisch abgeführt.

Über einen Screen am Gerät kann der Prozess kontinuierlich verfolgt werden. Je nach Bedarf können tägliche, monatliche oder jährliche Durchlaufberichte angezeigt werden.

Technische Daten	Art.-Nr. 45-5600-00
Raumtemperatur:	20 - 40 °C
Luftfeuchtigkeit:	10% bis 90%, nicht kondensierend
Kapazität:	25 Liter
Maße (L/T/H):	1500 x 750 x 2100 mm
Anschlusswerte:	210 - 230 AC / 8A / 50 - 60Hz