



Whitley Arbeitsstationen

Whitley A95 Anaerobe Arbeitsstation

meintrup dws
laborgeräte



Innovatives Touchscreen mit
passwortgeschützten
Benutzerebenen

schnelle, integrierte Schleuse
mit mechanischer und
elektrischer Verriegelung
- ohne Beeinträchtigung der
Bedingungen in der Kammer

Modernes ergonomisches Design

Zwei-Gas-Bedienung

Automatisches Entfeuchtungssystem

Sauerstoff-Überwachungssystem

Die Whitley A95 ist die größte anaerobe Arbeitsstation der Whitley Reihe mit einer Kapazität von bis zu 1400 x 90mm Petrischalen, je nachdem wie Sie den Arbeits- und Inkubationsbereich nutzen.

Dieses Produkt enthält die neuesten Touchscreen-Technologie, die einzigartige Funktionen und Vorteile ermöglicht.

Die vier manuell zu betätigen, ovalen Handeingänge ermöglichen es zwei Personen gleichzeitig in der Arbeitsstation zu arbeiten. Außerdem dient jeder Handeingang als Mini-Schleuse, zum Transfer von 10 Petrischalen.





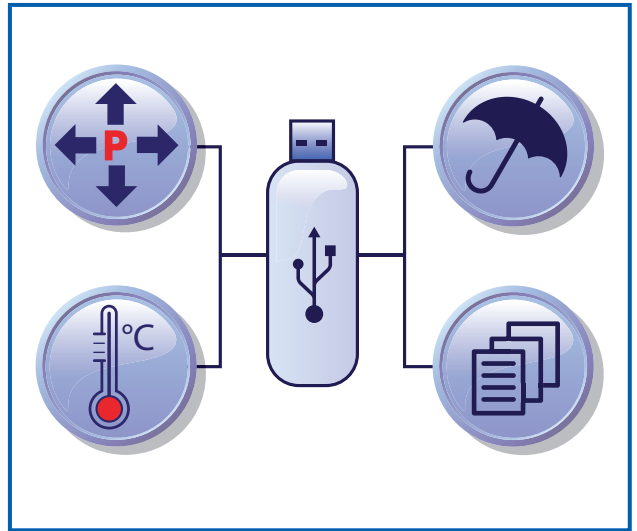
Optionale interne länderspezifische Steckdosen



9cm Einplatteneinschub – für das schnelle Einbringen von einzelnen Proben



Druckdichte Kabel- und Schlauch Einführungen können eingebaut werden



Praktischer USB-Download folgender Parameter: Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Innendruck



Bedienung mittels intuitiver Software via farbigen Touchscreen



Petrischalenhalter für 10 Platten

Werkseitige Zusatzoptionen

MEA06106 interne Doppelsteckdose - (1 Ampere maximum)
MEA02945 Kabel- und Schlauchzuführung - Kabel und Sonden (Ø 3 – 7mm) können in die Kammer eingeführt werden, ohne die anaeroben Bedingungen zu verändern. Wenn größere Durchmesser benötigt werden, sprechen Sie uns bitte an.
MEA07201 Elektronisches Anaerobes Überwachungssystem (inkl. Data Logging) Überwacht die anaeroben Bedingungen innerhalb der Arbeitsstation und zeigt an, sobald die Bedingungen zu variieren beginnen.

Nachrüstungs-
Optionen

MEA03125 9 cm Einplatteneinschub - ideal für die schnelle Einbringung von kleinen und einzelnen Proben.
MEA03225 Einzelplattenzuführung - lang
MEA03325 Einzelplattenzuführung - hochklappbar

Software und Zubehör

MEA07200 Data Logging - für Temperatur, Druck und Feuchtigkeit.
MEA05003 Trolley - Unsere passgenauen Trolleys sind platzsparend und ermöglichen es, die Arbeitsstation leicht zu bewegen
MEA05006 Trolleyerweiterung für Schleuse
MEA00006 elektronischer Gasleckdetektor
MEA02534 Petrischalenhalter für 10 Platten

Whitley A95 Anaerobe Arbeitsstation

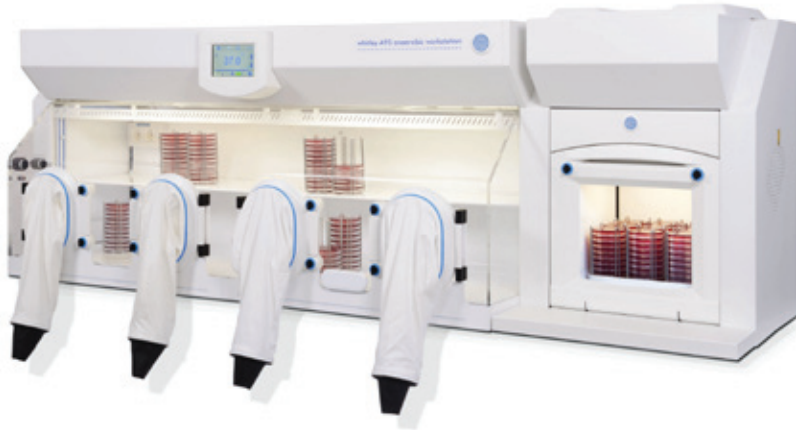
Egal wo Sie die Arbeitsstation einsetzen – die Whitley A95 kann speziell Ihren Wünschen angepasst werden.

Wenn Sie zum Beispiel elektrische Geräte im Inneren der Kammer verwenden möchten, haben Sie die Möglichkeit, eine interne Doppelsteckdose in die Kammer zu integrieren.

Über Don Whitley Scientific

Seit über dreißig Jahren sind wir Vorreiter bei der Entwicklung und dem Einsatz von modifizierten atmosphärischen Arbeitsstationen für Mikrobiologie- und Zellkultur-Anwendungen. Mehr als 2500 Arbeitsstationen sind zurzeit in über 50 Ländern im Einsatz.

Weltweite technische Betreuung. Unser hauseigenes Auftrags-Labor bietet wissenschaftliche Beratung und Unterstützung.



Unsere A95 Arbeitsstation ist nun auch mit einem komplett integrierten elektronischen Sauerstoff-Überwachungssystem ausgestattet.

Diese werkseitig zu montierende Option zeigt den Sauerstoff-Level in Echtzeit durch farbige Segmente - grün, orange oder rot - je nach Gehalt des Sauerstoffs.

Die erfassten Daten können für weitere Analysen heruntergeladen werden.

Der Einplatteneinschub kann bei jeder A95 nachgerüstet werden.

Wenn Sie sich für diese Option entscheiden, haben Sie die Wahl zwischen drei verschiedenen Typen des Einplatteneinschubs. Gerne beraten wir Sie hier.

Egal wo Sie die Arbeitsstation einsetzen – die Whitley A95 kann speziell Ihren Wünschen angepasst werden. Wenn Sie zum Beispiel elektrische Geräte im Inneren der Kammer verwenden möchten, haben Sie die Möglichkeit, eine interne Doppelsteckdose in die Kammer zu integrieren.

Spezifikationen

MEA07400	Whitley A95 Anaerobe Arbeitsstation Äußere Abmessung (LxHxT) 2415mm x 840mm x 760mm
----------	---

Im Interesse einer Politik der ständigen Produktverbesserung behalten wir uns das Recht vor, Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Alle Rechte vorbehalten.

Meintrup DWS Laborgeräte GmbH

Siemensstraße 20, D-49770 Herzlake

Tel: +49 (0) 5962-87290-00, Fax: +49 (0) 5962-87290-01

www.meintrup-dws.de, info@meintrup-dws.de