

TIMOTEC

## Weighing/Containment Isolator

ICM Farmak S.L.U. | Spain | 2024



## ICM Farmak S.L.U. | Spain | Weighing isolator

Investor, locality: ICM Farmak S.L.U., Spain

Implementation date: 2024

Description:

- The purpose of the isolator is to ensure operator safety when handling hazardous substances and also to protect the product from contamination during aseptic operations.
- Laminar flow
- The device operates in two pressure modes - positive pressure and negative pressure
- Tightness class 2 according to ČSN EN ISO 14 644-7 (ISO 10648-2)
- Purity class "A" according to EU GMP

## ICM Farmak S.L.U. | Spain | Weige-Isolator

Kunde, Standort: ICM Farmak S.L.U., Spain

Projekt datum: 2024

Projektbe-  
schreibung:

- Der Zweck des Isolators besteht darin, die Sicherheit des Bedieners beim Umgang mit gefährlichen Stoffen zu gewährleisten und das Produkt bei aseptischen Verfahren vor Kontamination zu schützen.
- Laminare Luftströmung
- Die Anlage ist in zwei Druckmodi – Überdruck und Unterdruck
- Dichtigkeitsklasse 2 gemäß ČSN EN ISO 14 644-7 (ISO 10648-2)
- Reinheitsklasse „A“ gemäß EU GMP

## ICM Farmak S.L.U. | Španělsko | Navažovací izolátor

Investor, lokalita: ICM Farmak S.L.U., Španělsko

Doba plnění: 2024

Popis:

- Účelem izolátoru je zajistit bezpečnost obsluhy při manipulaci s nebezpečnými látkami a také chránit produkt před kontaminací během aseptických operací
- Laminární proudění
- Zařízení je v režimu přetlaku i podtlaku
- Třída těsnosti 2 dle ČSN EN ISO 14 644-7 (ISO 10648-2)
- Třída čistoty „A“ dle EU GMP



Weighing Isolator/Containment | ICM Farmak S.L.U. | Spain



Weighing Isolator/Containment | ICM Farmak S.L.U. | Spain



Weighing Isolator/Containment | ICM Farmak S.L.U. | Spain