

Isolator for weighing

Bioveta a.s. | Czech Republic | 2014




Bioveta a.s. | Czech Republic | Isolator for weighing

Investor, locality:	Bioveta a.s., Ivanovice na Hané, Czech Republic
Implementation date:	2014
Description:	<ul style="list-style-type: none"> • Isolator designed for operations weighing • Negative interior pressure for personnel protection • Turbulent flow • "A" Class cleanliness according to EU GMP • Leak tightness class 3 according to ISO 10648-2


Bioveta a.s. | Tschechische Republik | Wäge-Isolator

Kunde, Standort:	Bioveta a.s., Ivanovice na Hané, Tschechische Republik
Projektdatum:	2014
Projektbeschreibung:	<ul style="list-style-type: none"> • Isolator entworfen zur prozesssicheren Verwiegung von Material • Unterdruck innerhalb des Isolators für den Personenschutz • Turbulente Luftströmung • Reinheitsklasse „A“ nach GMP • Dichtheitsklasse 3 nach ISO 10648-2


Bioveta a.s. | Repubblica Ceca | Isolatore per la pesatura

Cliente, località:	Bioveta a.s., Ivanovice na Hané, Repubblica Ceca
Periodo di avviamento:	2014
Descrizione:	<ul style="list-style-type: none"> • Isolatore progettato per attività di pesatura • Pressione negativa all'interno per la protezione del personale • Flusso d'aria turbolento • Area di lavoro con flusso d'aria di contaminazione particellare e microbica di grado „A“ secondo le specifiche GMP • Categoria di contenimento 3 conforme alle norme ISO 10648-2


Bioveta a.s. | Česká republika | Navažovací izolátor

Investor, lokalita: Bioveta a.s., Ivanovice na Hané, Česká republika

Doba plnění: 2014

- Popis:
- Izolátor je navržen pro vážení materiálu
 - Podtlak uvnitř izolátoru pro ochranu osob
 - Turbulentní proudění vzduchu
 - Třída čistoty „A“ podle GMP
 - Třída těsnosti 3 podle ISO 10648-2


Bioveta a.s. | Republika Czeska | Izolator do odważania

Inwestor, lokalizacja: Bioveta a.s., Ivanovice na Hané, Republika Czeska

Termin realizacji: 2014

- Opis:
- Izolator zaprojektowany jest do ważenia materiału
 - Podciśnienie wewnątrz izolatora zapewnia ochronę operatorowi
 - Przepływ turbulencyjny powietrza
 - Klasa czystości „A” według GMP
 - Klasa szczelności 3 według ISO 10648-2


Bioveta a.s. | Чешская Республика | Изолятор для взвешивания материала

Инвестор, место: Bioveta a.s. (АО «Биовета»), г. Ивановице-на-Гане, Чешская Республика

Срок исполнения: 2014

- Описание:
- Изолятор предусмотрен для взвешивания материала
 - Разрежение внутри изолятора для защиты людей
 - Турбулентный поток воздуха
 - Класс чистоты «А» согласно GMP
 - Класс герметичности 3 согласно ISO 10648-2





Isolator for weighing | Bioveta, a.s. | Ivanovice na Hané, Czech Republic



Isolator for weighing | Bioveta, a.s. | Ivanovice na Hané, Czech Republic