

Isolator technology for working with hazardous materials

CARBOGEN AMCIS AG | Switzerland | 2019



CARBOGEN AMCIS AG | Switzerland | Isolator technology for working with hazardous materials

Investor, locality:	CARBOGEN AMCIS AG, Vionnaz, Switzerland
Implementation date:	12/2019
Description:	<ul style="list-style-type: none"> • Isolator designed for working with hazardous materials which are sensitive to oxygen • Negative interior pressure • Turbulent flow • Leakage class 3 according to ISO 10648-2 • "C" Class cleanliness according to EU GMP • Custom designed for the customer

CARBOGEN AMCIS AG | Schweiz | Isolator für die Arbeit mit gefährlichen Materialien

Kunde, Standort:	CARBOGEN AMCIS AG, Vionnaz, Schweiz
Projektdatum:	12/2019
Projektbeschreibung:	<ul style="list-style-type: none"> • Isolator bestimmt für die Arbeit mit gefährlichen sauerstoffempfindlichen Materialien • Unterdruck innerhalb des Isolators für den Personenschutz • Turbulente Luftströmung • Dichtheitsklasse 3 nach der Norm ISO 10648-2 • Reinheitsklasse „C“ entspricht der Klasse ISO 7 • Spezielles kundenspezifisches Design

CARBOGEN AMCIS AG | Svizzera | Isolatore per manipolazione di materiali pericolosi

Cliente, località:	CARBOGEN AMCIS AG, Vionnaz, Svizzera
Periodo di avviamento:	12/2019
Descrizione:	<ul style="list-style-type: none"> • Isolatore progettato per lavorare con materiali pericolosi sensibili alla presenza di ossigeno • Pressione negativa all'interno • Flusso d'aria turbolento • Contaminazione particellare e microbica di grado „C“ conforme alla classe ISO „7“ • Categoria di contenimento 3 conforme alle norme ISO 10648-2 • Progettato specificamente per il cliente

CARBOGEN AMCIS AG | Švýcarsko | Izolátor pro práci s nebezpečným materiálem

Investor, lokalita: CARBOGEN AMCIS AG, Vionnaz, Švýcarsko

Doba plnění: 12/2019

- Popis:
- Izolátor je určen pro práci s nebezpečným materiálem, který je citlivý na kyslík
 - Podtlak uvnitř izolátoru pro ochranu osob
 - Turbulentní proudění vzduchu
 - Třída těsnosti 3 podle normy ISO 10648-2
 - Třída čistoty „C“ odpovídá třídě ISO 7
 - Vytvořen individuální design pro zákazníka

CARBOGEN AMCIS AG | Szwajcaria | Izolator do pracy z materiałem niebezpiecznym

Inwestor, lokalizacja: CARBOGEN AMCIS AG, Vionnaz, Szwajcaria

Termin realizacji: 12/2019

- Opis:
- Izolator przeznaczony jest do pracy z materiałem niebezpiecznym, który wrażliwy jest na obecność tlenu
 - Podciśnienie wewnątrz izolatora zapewnia ochronę operatorowi
 - Przepływ turbulencyjny powietrza
 - Klasa szczelności 3 według normy ISO 10648-2
 - Klasa czystości „C” zgodna z klasą ISO 7
 - Dla klienta opracowano specjalne wzornictwo indywidualne

CARBOGEN AMCIS AG | Швейцария | Изолятор для работы с опасным материалом

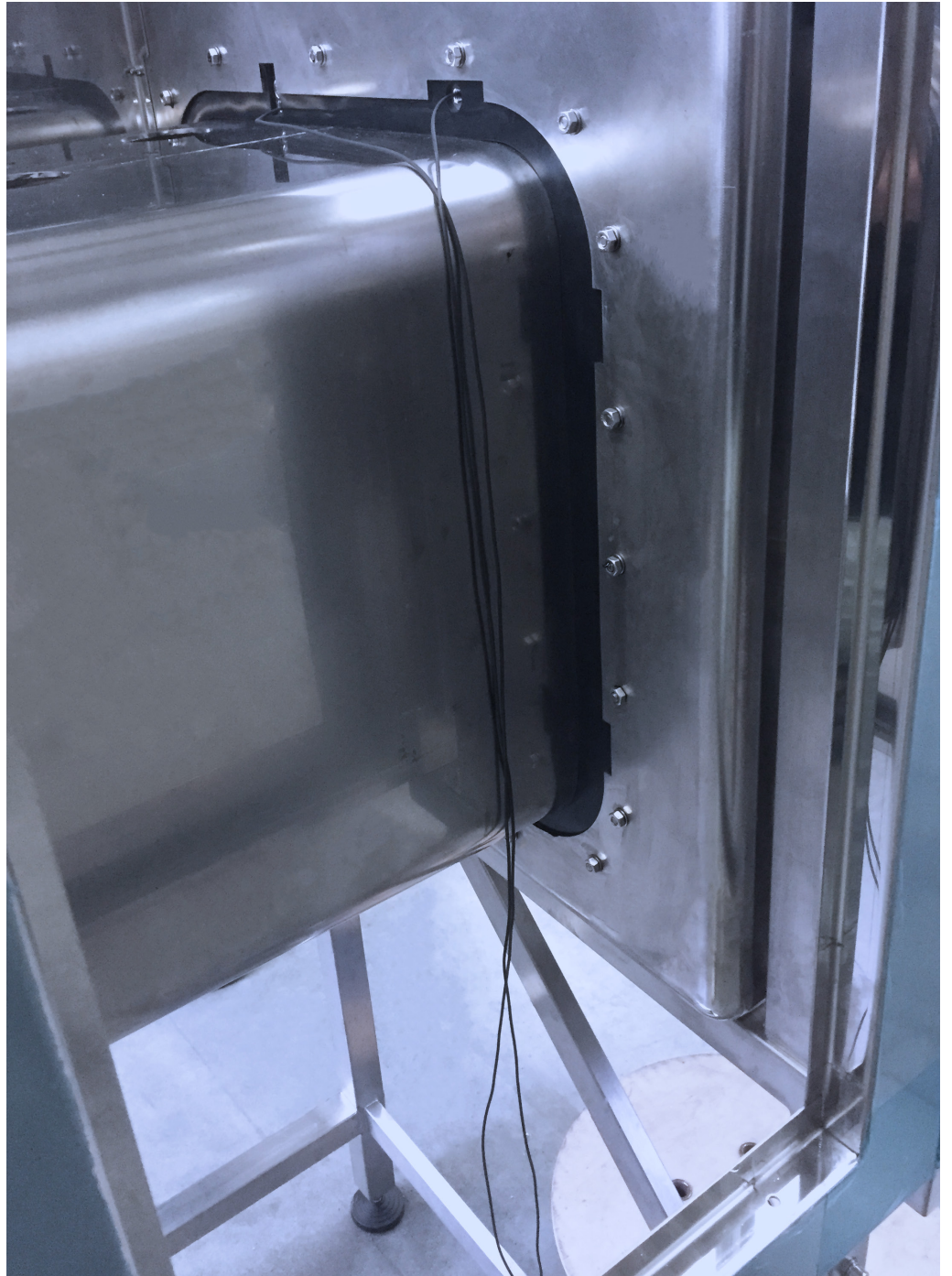
Инвестор, место: CARBOGEN AMCIS AG, Vionnaz, Швейцария

Срок исполнения: 12/2019

- Описание:
- Изолятор предусмотрен для работы с опасным материалом, чувствительным к кислороду
 - Изолятор с разрежением
 - Турбулентный поток
 - Класс чистоты «С» соответствует классу ISO 7
 - Класс герметичности 3 согласно стандарту ISO 10648-2
 - Создан индивидуальный дизайн для Заказчика



Isolator technology for working with hazardous materials | CARBOGEN AMCIS AG | Vionnaz, Switzerland



Isolator technology for working with hazardous materials | CARBOGEN AMCIS AG | Vionnaz, Switzerland



Isolator technology for working with hazardous materials | CARBOGEN AMCIS AG | Vionnaz, Switzerland