



# Cuben

Ingeniería & Bioseguridad



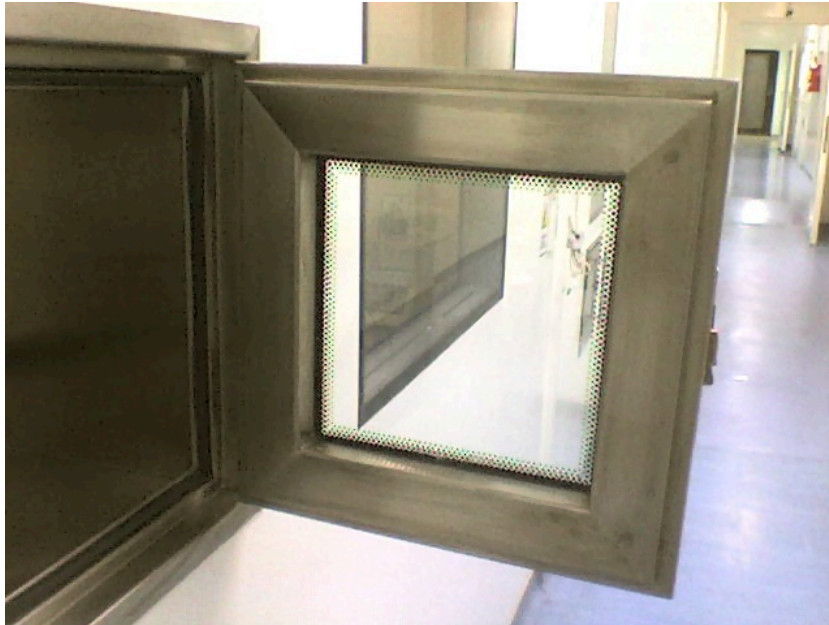
## **PASS BOX - PASS THROUGH**

**ESCLUSA DE TRANSFERENCIA DE  
MATERIALES**





## PASS BOX



### ESCLUSAS PARA MATERIALES

Es un equipo que posee un espacio cerrado con dos o más puertas, que se interpone entre ambientes, con el propósito de controlar la contaminación.

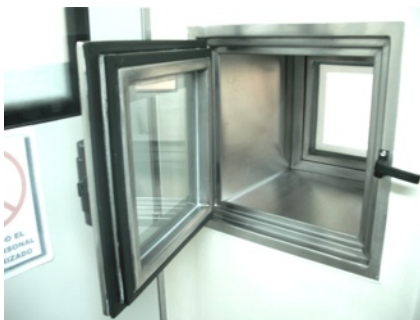
Construida totalmente en acero inoxidable

Es utilizada en la transferencia de insumos o equipamiento de un área a otra permitiendo la limpieza o descontaminación.

### ENCLAVAMIENTO DE PUERTAS

Los Pass Box pueden tener las puertas libres o enclavadas.

Según el requerimiento del pasaje de materiales los Pass Box cuentan con un sistema de enclavamiento de puertas mecánico o eléctrico.



#### Características

Construida en Acero inoxidable

Diseño sanitario

Fácil limpieza

Se instala en todo tipo de pared

Cumple exigencias GMP - ANMAT

Varias medidas



## PASS THROUGH DE BIOSEGURIDAD



Equipo utilizado para la transferencia de materiales en que áreas de Bioseguridad. Este equipo es usado en la frontera del área de contención para ingresar o sacar materiales de forma segura.

### CICLOS DE DESINFECCIÓN

Posee lógica programable para el enclavamiento de puertas y el manejo de los ciclos de desinfección.

**CICLOS** térmicos y químicos, con spray de desinfectantes, como ácido cítrico - Virkon® o Hipoclorito de sodio Ciclos de desinfección con formaldehído / carbonato de armonio y varios ciclos térmicos .



### Características

Construida en Acero inoxidable

Pantalla Touch Screen

Monitoreo remoto

Se instala en todo tipo de pared

Cumple GMP – SENASA – FDA  
CFR 21 y GAMP 4