



HỘP TRUNG CHUYỂN HUYAIR PASSBOX

WWW.LABONE.VN



| Tiện ích - an toàn - hiệu quả |

TỔNG QUAN VỀ SẢN PHẨM

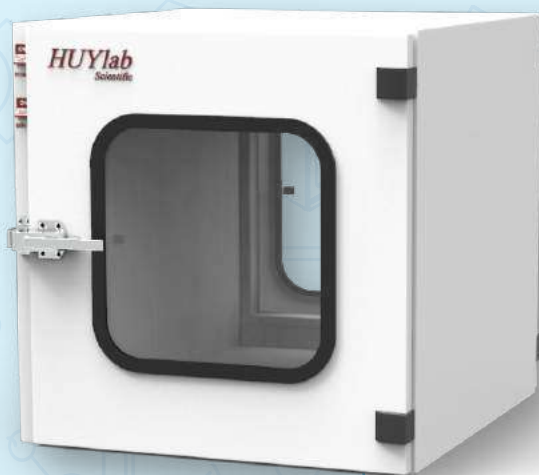
Hộp trung chuyển - HUYAir Passbox

Thương hiệu: HUYlab

Nhà sản xuất: LABone - Việt Nam

Bảo hành : 3 năm.

HUYAir Pass Box là hộp trung chuyển sản phẩm, vật mẫu, thiết bị, vật liệu được chuyển vào phòng thông qua pass box để tránh tình trạng bị nhiễm chéo từ phòng sạch qua phòng bẩn và ngược lại.

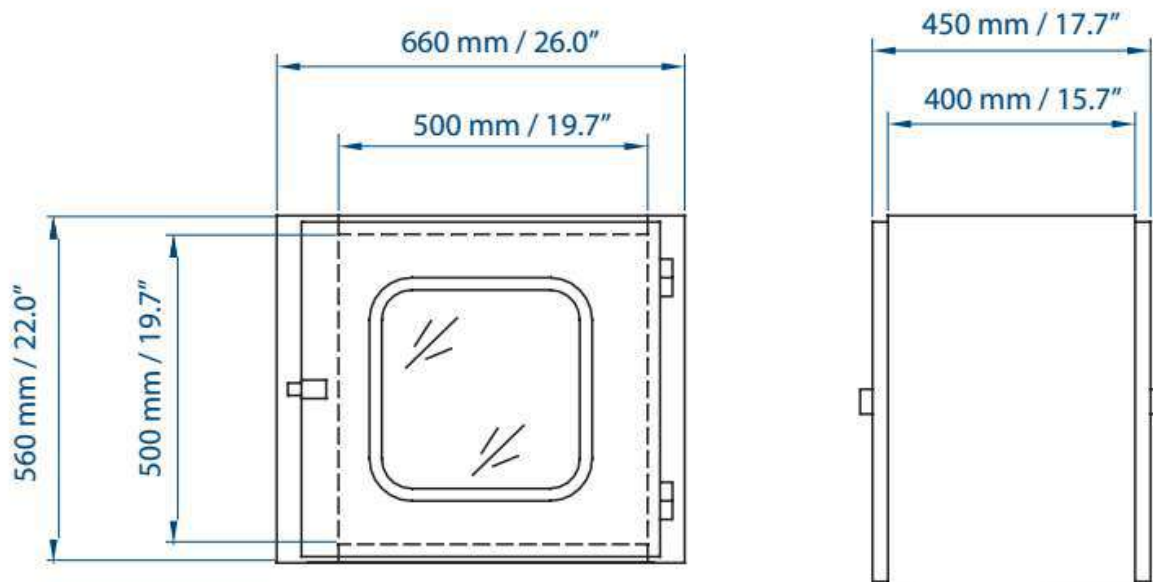


HUYAir Pass Box thường được lắp đặt giữa các phòng có cấp độ sạch khác nhau để tránh nhiễm chéo và được sử dụng cho các ứng dụng trong Dược Phẩm, Công nghệ sản xuất linh kiện điện tử, bán dẫn, Thực phẩm, Phòng thí nghiệm/xét nghiệm...

TÍNH NĂNG SẢN PHẨM

- Thân tủ bằng thép kẽm phủ một lớp epoxy chống ăn mòn, sơn tĩnh điện. Bên trong bằng thép không gỉ SUS 304, dễ lau chùi.
- Cửa mở bằng tôn sơn tĩnh điện, có ô quan sát làm bằng vật liệu polycarbonate, cửa có khóa bằng hệ thống khóa liên động tránh nhiễm chéo.
- Hệ thống các cánh cửa ở hai mặt được lắp đặt với thiết bị khóa liên động cơ hoặc điện tử giúp cho 2 cánh cửa không thể ở mở trong cùng một thời điểm.
- Pass box có sợi niêm phong đặc biệt đảm bảo cho hộp trung chuyển được kín gió.
- Giúp hạn chế tối đa mức độ ô nhiễm bẩn do rút ngắn được khâu chuyển mẫu vào phòng.
- Là một thiết bị không thể thiếu trong các dây chuyền sản xuất sạch, đặc biệt trong các nhà máy sản xuất dược phẩm, điện tử...

Bảng vẽ kỹ thuật



Các mẫu Pass Box khác



Passbox chống cháy



Passbox có lọc
HEPA tuần hoàn



Passbox dạng
cửa cuốn

Công ty TNHH Thiết Bị Khoa Học LABone

Trụ sở / Nhà máy: 228/13/3 đường Nguyễn Thị Lăng, xã Tân Phú Trung, huyện Củ Chi, TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam

Mail: info@huylab.com
Website: www.huylab.com

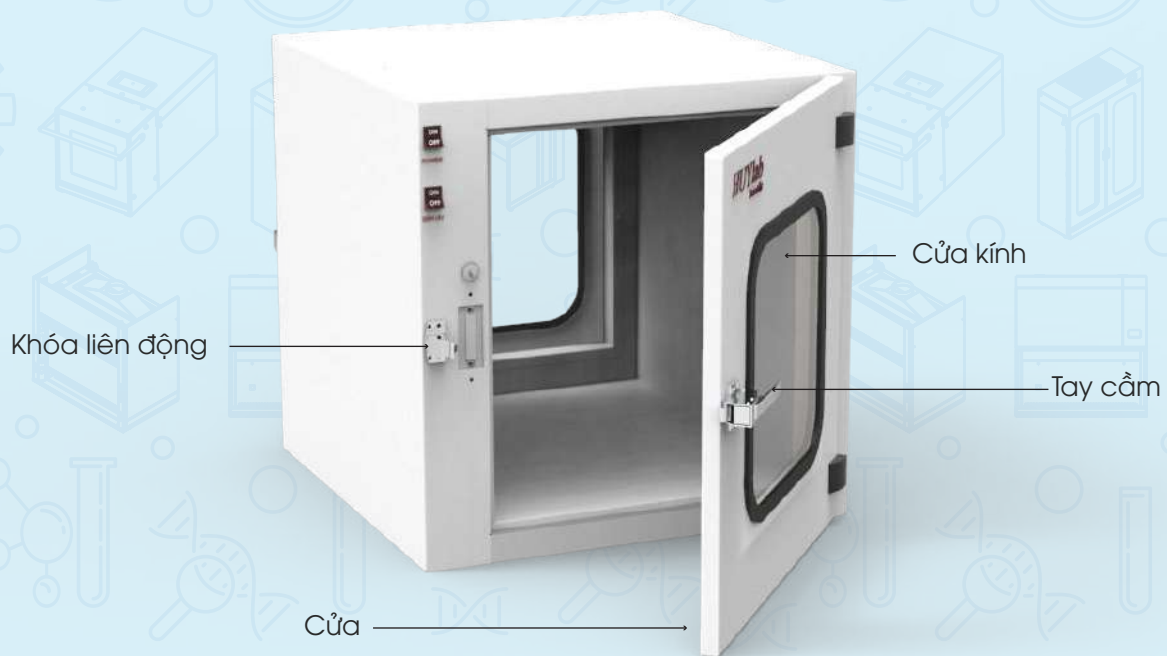
Tel: (028) 6260 2798
Fax: (028) 6297 2779

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Model	HUYAir - PB1	HUYAir - PB2
Kích thước ngoài (W X D X H), mm	500 x 500 x 500/570	600 x 600 x 600
Kích thước trong (W X D X H), mm	350/400 x 370 x 400	450 x 500 x 570
Cấu tạo	Thân tủ bằng thép kẽm sơn tĩnh điện Epoxy chống ăn mòn hoặc thép CT3/ Frame is made of electro-galvanized zinc-steel or steel CT3. Bên trong bằng thép không gỉ SUS 304/ The inside is made of stainless steel SUS304	



CẤU TẠO CHUNG



Thân tủ bằng thép phủ một lớp epoxy chống ăn mòn, sơn tĩnh điện. Bên trong bằng thép không gỉ SUS 304, dễ lau chùi

Hệ thống các cánh cửa ở hai mặt được lắp đặt với thiết bị khóa liên động cơ hoặc điện tử giúp cho 2 cánh cửa không thể ở mở trong cùng một thời điểm

Pass box có sợi niêm phong đặc biệt đảm bảo cho hộp trung chuyển được kín gió

Giúp hạn chế tối đa mức độ ô nhiễm bản do rút ngắn được khâu chuyển mẫu vào phòng