

BỘ Y TẾ  
VIỆN TRANG THIẾT BỊ  
VÀ CÔNG TRÌNH Y TẾ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

**GIẤY CHỨNG NHẬN  
THỬ NGHIỆM**

Số: *24520*VTTB-ĐGCL

**Cơ quan yêu cầu:** Công ty TNHH Đầu tư Xây dựng Thương mại và Xuất Nhập khẩu Hưng Phát

**Địa chỉ:** Số 262 Nguyễn Trãi, Phường Hùng Vương, Thành phố Phúc Yên, Tỉnh Vĩnh Phúc

**Tên sản phẩm:** Khẩu trang y tế

**Model:** 4 lớp

**Đơn vị sản xuất:** Công ty TNHH Đầu tư Xây dựng Thương mại và Xuất Nhập khẩu Hưng Phát

**Xuất xứ:** Việt Nam

**Người thử nghiệm:** Trần Đức Anh

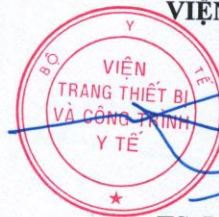
**Tiêu chuẩn thử nghiệm:** Theo tiêu chuẩn TCVN 8389-1:2010

**Phương pháp thử nghiệm:** Theo TCVN 8389-1:2010

**Kết luận:** Khẩu trang đạt tiêu chuẩn TCVN 8389-1:2010 - Khẩu trang y tế thông thường.

Hà Nội, ngày 11 tháng 5 năm 2020

VIỆN TRƯỞNG



TS. Lê Thanh Hải

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

(Căn cứ theo tiêu chuẩn TCVN 8389-1:2010)

### Thông số kỹ thuật

TT	Nội dung	Yêu cầu	Đạt	K.Đạt
1	Kết cấu và vật liệu	Vải không dệt, dạng phẳng, có nếp gấp; có lớp vi lọc, thanh nẹp mũi và dây đeo; không có lỗi ngoại quan	X	
2	Hiệu suất lọc đối với sương dầu (%)	Hiệu suất lọc không nhỏ hơn mức 90%	X	
3	Trở lực hô hấp (mmH <sub>2</sub> O)	Trở lực hô hấp (DP) không lớn hơn mức 9 mmH <sub>2</sub> O	X	
4	Giới hạn trường nhìn (%)	Giới hạn trường nhìn không lớn hơn mức 6%	X	
5	Khối lượng (g)	Khối lượng không lớn hơn 10 g	X	
6	Giới hạn cho phép của kim loại nặng			
6.1	Hàm lượng Asen (As)	0,17 mg/kg	X	
6.2	Hàm lượng Chì (Pb)	1,00 mg/kg	X	
6.3	Hàm lượng Thủy Ngân (Hg)	0,12 mg/kg	X	
6.4	Hàm lượng Antimon (Sb)	0,10 mg/kg	X	
6.5	Hàm lượng Cadimi (Cd)	0,10 mg/kg	X	

\* Kết quả thử nghiệm này chỉ có giá trị đối với các mẫu Công ty TNHH Đầu tư Xây dựng Thương mại và Xuất Nhập khẩu Hưng Phát cung cấp cho Viện Trang thiết bị và Công trình Y tế ngày 08/5/2020.

SOÁT XÉT

Hà Nội, ngày 11 tháng 5 năm 2020  
NGƯỜI THỬ NGHIỆM



Nguyễn Văn Hùng



Trần Đức Anh