

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: 261820 /VTTB-ĐGCL

**Cơ quan yêu cầu:** Công ty Cổ phần Tập đoàn Hương Sen

**Địa chỉ:** 18 Trần Thái Tông, Phường Bồ Xuyên, Thành phố Thái Bình, Tỉnh Thái Bình

**Tên sản phẩm:** Khẩu trang y tế

**Model:** 3 lớp

**Đơn vị sản xuất:** Công ty Cổ phần Tập đoàn Hương Sen

**Xuất xứ:** Việt Nam

**Người thử nghiệm:** Trần Đức Anh

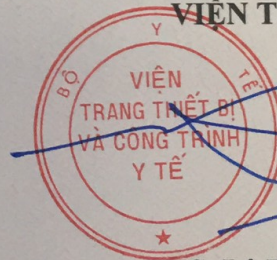
**Tiêu chuẩn thử nghiệm:** Theo tiêu chuẩn TCVN 8389-1:2010

**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 05 tháng 6 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 nếp 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 thử Công ty Cổ phần Tập đoàn Hương Sen cung cấp cho Viện Trang thiết bị và Công trình Y tế ngày 04/6/2020.

SOÁT XÉT

Hà Nội, ngày 05 tháng 6 năm 2020

NGƯỜI THỬ NGHIỆM

Nguyễn Văn Hùng

Trần Đức Anh