

**GIẤY CHỨNG NHẬN  
THỬ NGHIỆM**

Số: *0702e* /VTTB-DGCL

**Cơ quan yêu cầu:** Công ty TNHH Sản xuất Thương mại Dịch vụ Thảo Minh

**Địa chỉ:** 154/18 Võ Thị Sáu, Phường 8, Quận 3, Thành phố Hồ Chí Minh

**Tên sản phẩm:** Khẩu trang vải kháng khuẩn 3 lớp

**Model:** TMC MASK

**Đơn vị sản xuất:** Công ty TNHH Sản xuất Thương mại Dịch vụ Thảo Minh

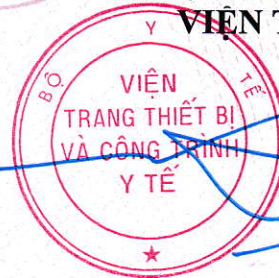
**Xuất xứ:** Việt Nam

**Người thử nghiệm:** Trần Đức Anh

**Phương pháp thử nghiệm:** *Hướng dẫn kỹ thuật tạm thời cho khẩu trang vải kháng giọt bắn, kháng khuẩn* ban hành tại Quyết định số 870/QĐ-BYT ngày 12/03/2020 của Bộ trưởng Bộ Y tế.

**Kết luận:** Khẩu trang đạt các chỉ tiêu kỹ thuật theo Quyết định số 870/QĐ-BYT

Hà Nội, ngày 30 tháng 03 năm 2020



**TS. Lê Thanh Hải**



## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### Thông số kỹ thuật

TT	Nội dung	Yêu cầu	Đạt	K.Đạt
1	Kết cấu và vật liệu	Có 3 lớp vải, lớp ngoài cùng có bề mặt nhẵn, có độ thoáng khí, có khả năng kháng nước và kháng giọt bắn đường hô hấp. Dây đeo có tính đàn hồi tốt	X	
2	Khả năng kháng giọt bắn	Hiệu suất lọc đối với hạt sương dầu 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	Khả năng bảo vệ chống nhiễm khuẩn		X	
5	Giới hạn cho phép của kim loại nặng			
5.1	Hàm lượng Asen (As)	0,17 mg/kg	X	
5.2	Hàm lượng Chì (Pb)	1,00 mg/kg	X	
5.3	Hàm lượng Thủy Ngân (Hg)	0,12 mg/kg	X	
5.4	Hàm lượng Antimon (Sb)	0,10 mg/kg	X	
5.5	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 TNHH Sản xuất Thương mại Dịch vụ Thảo Minh cung cấp cho Viện Trang thiết bị và Công trình Y tế ngày 30/03/2020.

**SOÁT XÉT**



**Hà Quang Thanh**

Hà Nội, ngày 30 tháng 03 năm 2020

**NGƯỜI THỬ NGHIỆM**



**Trần Đức Anh**