

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: 416020 /VTTB-ĐGCL

**Cơ quan yêu cầu:** Công ty Cổ phần Tổng Công ty may Đồng Nai.

**Địa chỉ:** Khu Công nghiệp Biên Hòa 1, Đường số 2, Phường An Bình, Thành Phố Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam.

**Tên sản phẩm:** Áo choàng phẫu thuật.

**Model:** AC01-(M,BM)

**Đơn vị sản xuất:** Công ty Cổ phần Tổng Công ty may Đồng Nai.

**Địa chỉ:** Khu Công nghiệp Biên Hòa 1, Đường số 2, Phường An Bình, Thành Phố Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai, Việt Nam.

**Xuất xứ:** Việt Nam

**Người thử nghiệm:** Lê Đức Hà

**Phương pháp thử nghiệm:** Hướng dẫn tạm thời về kỹ thuật, phân loại và lựa chọn bộ trang phục phòng, chống dịch Covid-19 ban hành tại Quyết định số 1616/QĐ-BYT ngày 8/4/2020 của Bộ trưởng Bộ Y tế.

**Kết luận:** Áo choàng phẫu thuật đạt chỉ tiêu kỹ thuật Cấp độ 1 theo Quyết định số 1616/QĐ-BYT.

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2020



TS. Lê Thanh Hải

Địa chỉ: 40 Phương Mai - Đống Đa - Hà Nội \* Điện thoại: (024) 62925544 - 3 8523065 - 3 8521248

## KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

### Thông số kỹ thuật

TT	Nội dung	Yêu cầu	Đạt	K.Đạt
1	Áo choàng phẫu thuật.			
1.1	Yêu cầu chung	- Đảm bảo việc bảo vệ toàn bộ bề mặt cơ thể người sử dụng trước nguy cơ lây nhiễm. - Dễ sử dụng, mặc thoáng mát, không gây khó chịu quá mức cho người sử dụng. - Không dị ứng cho người mặc. Bề mặt sạch sẽ, không còn đầu chỉ xơ, viền chắc chắn, kín khít, không lỗi ngoại quan.	X	
1.2	Kiểu dáng, kích thước	- Theo thiết kế của từng khung chiều cao, cân nặng.	X	
1.3	Yêu cầu hiệu suất rào cản theo các khu vực	- 4 cấp độ theo Quyết định số 1616/QĐ-BYT		
	Khu vực A (mặt trước)	- Cấp độ 1	X	
	Khu vực B (tay áo)	- Cấp độ 1	X	
	Khu vực C (mặt sau)	- Cấp độ 1	X	

\* Kết quả thử nghiệm này chỉ có giá trị đối với các mẫu thử Công ty Cổ phần Tổng Công ty may Đồng Nai cung cấp cho Viện Trang thiết bị và Công trình Y tế ngày 12/11/2020.

\* Kết luận: Đạt cấp độ 1.

Hà Nội, ngày 11 tháng 12 năm 2020

SOÁT XÉT

NGƯỜI THỬ NGHIỆM

Hà Quang Thanh

Lê Đức Hà