

**CÔNG BỐ TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG SẢN PHẨM
HÀNG HÓA**

Số: 05/2020/TTBYT

Tên tổ chức, cá nhân: **CÔNG TY CỔ PHẦN NĂNG LƯỢNG BẢO QUANG**

Địa chỉ : Nhà số 4 Lô G khu nhà ở Ban Đảng TW đường Huỳnh Văn Nghệ,
Phường Phúc Đồng, Quận Long Biên, TP. Hà Nội, VN

Sản xuất tại: **CÔNG TY CỔ PHẦN DƯỢC VẬT TƯ Y TẾ HẢI DƯƠNG**

Địa chỉ: Số 102 Chi Lăng, phường Nguyễn Trãi, thành phố Hải Dương, tỉnh Hải
Dương

CÔNG BỐ

Tiêu chuẩn: TCCS 05/2020/TTBYT

Áp dụng cho sản phẩm hàng hóa:

KHẨU TRANG Y TẾ BẢO QUANG MASK

CÔNG TY CỔ PHẦN NĂNG LƯỢNG BẢO QUANG cam kết sản xuất,
sản phẩm hàng hóa trên theo đúng tiêu chuẩn công bố nêu trên



CÔNG TY CỔ PHẦN NĂNG LƯỢNG BẢO QUANG

**TIÊU CHUẨN CƠ SỞ
KHẨU TRANG Y TẾ
BẢO QUANG MASK
Chủng loại: 3 LỚP**

TCCS: 05/2020/TTBYT

HÀ NỘI 05/2020

08842.
CÔNG TY
CỔ PHẦN
NĂNG LƯỢNG
BẢO QUANG
HÀ NỘI

TIÊU CHUẨN CƠ SỞ TRANG THIẾT BI Y TẾ

CÔNG TY CỔ PHẦN NĂNG LƯỢNG BẢO QUANG	KHẨU TRANG Y TẾ BẢO QUANG MASK CHUNG LOẠI: 3 LỚP	Số: 05/2020/TTBYT
		Có hiệu lực từ ngày ký

I. Phạm vi áp dụng:

- Tiêu chuẩn này áp dụng cho KHẨU TRANG Y TẾ BẢO QUANG MASK, chủng loại: 3 LỚP do Công ty CP Dược VTYT Hải Dương sản xuất.
- Khẩu trang được cấu tạo bởi 03 lớp trong đó có lớp trong, lớp ngoài là vải không dệt, lớp giữa là vải lọc kháng khuẩn.

II. Yêu cầu kỹ thuật :

1. Nguyên liệu:

1.1 Vải không dệt: (Lớp ngoài và lớp trong)

Vải không dệt có độ bền cao, độ đàn hồi tốt.

1.2 Vải lọc kháng khuẩn: (lớp giữa)

Vải lọc kháng khuẩn không thấm nước, thoáng khí, không gây dị ứng da, có tác dụng lọc mùi, khói, bụi, vi sinh vật....

1.3 Thanh tựa mũi:

Thanh tựa mũi làm từ nhựa hoặc kim loại

1.4 Dây đeo khẩu trang:

Dây đeo làm từ vải thun co giãn, đàn hồi tốt, không gây đau cho người sử dụng.

2. Chất lượng thành phẩm:

2.1 Tính chất:

- Thân khẩu trang được cấu tạo bởi 3 lớp gồm lớp ngoài và lớp trong là vải không dệt và lớp giữa là vải lọc kháng khuẩn.
- Thanh tựa mũi gắn cố định với khẩu trang và dễ định hình.
- Dây đeo khẩu trang được dập chắc chắn: Loại thun co giãn tốt dùng để đeo tai

2.2 Khối lượng: $\leq 10g$

2.3 Kích thước (dài x rộng): 17,5cm x 9,5 cm (Sai số mỗi chiều $\pm 10\%$)

2.4 Giới hạn cho phép các nguyên tố kim loại nặng trong vải không dệt



Giới hạn cho phép các nguyên tố kim loại nặng có trong vải không dệt quy định trong Bảng

Giới hạn cho phép các nguyên tố kim loại nặng có trong vải không dệt

Nguyên tố	Giới hạn cho phép, không lớn hơn mg/kg sản phẩm
Asen (As)	0,17
Chì (Pb)	1,0
Thủy ngân (Hg)	0,12
Antimon (Sb)	0,1
Cadimi (Cd)	0,1

III. Phương pháp thử:

1. *Tính chất*: Bằng cảm quan, chế phẩm phải đạt yêu cầu.

2. *Khối lượng*: Kiểm tra khối lượng theo TCVN 7312:2003, Điều 6.6.

Dùng cân điện tử có độ chính xác 0,1 g để kiểm tra khối lượng của 10 mẫu, khối lượng trung bình không vượt quá sai số $\pm 10\%$

3. *Kích thước (dài x rộng)*: Dùng thước lá, thước dây có độ chính xác đến milimet để đo. Kích thước các chiều không vượt quá sai số $\pm 10\%$

4. *Giới hạn cho phép các nguyên tố kim loại nặng trong vải không dệt*

Thử theo TCVN 8389-1:2010 mục 4.6

IV. BAO GÓI, BẢO QUẢN.

- *Bao gói*: sản phẩm được đóng 5, 10, 20, 30, 50 chiếc/hộp hoặc đóng theo nhu cầu của thị trường.

- *Bảo quản*: Để nơi khô ráo, thoáng mát.

Hà Nội, ngày 08 tháng 05 năm 2020

CÔNG TY CỔ PHẦN NĂNG LƯỢNG BẢO QUANG



TỔNG GIÁM ĐỐC
Nguyễn Đình Hoàng