

CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ THƯƠNG MẠI THỊNH PHÁT THỂ KỸ MỚI

Địa chỉ: Số 3 Phố An Trạch, Phường Quốc Tử Giám, Quận Đống Đa, TP. Hà Nội.

TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

TCCS 01-2020/TP-TKM

ĐỒ BẢO HỘ DÙNG TRONG Y TẾ

Hà Nội, ngày 20 tháng 04 năm 2020



CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG QUẢN TRỊ
Nguyễn Thị Thu Hiền

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc Lập – Tự Do – Hạnh Phúc

----000----

BẢN CÔNG BỐ TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG SẢN PHẨM HÀNG HÓA

Số: 01-2020/TP-TKM

Doanh nghiệp: CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ THƯƠNG MẠI THỊNH PHÁT THẾ KỶ MỚI

Địa chỉ: Số 3 Phố An Trạch, Phường Quốc Tử Giám, Quận Đống Đa, Hà Nội.

CÔNG BỐ

Tiêu chuẩn: TCCS: 01-2020/TP-TKM

Áp dụng cho sản phẩm, hàng hóa: Đồ bảo hộ dùng trong y tế

Doanh nghiệp cam kết sản xuất, kinh doanh, sản phẩm hàng hóa theo đúng tiêu chuẩn công bố trên.

Hà Nội, ngày 20 tháng 04 năm 2020

(Đại diện doanh nghiệp)



CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG QUẢN TRỊ

Nguyễn Thị Thu Hiền

CÁC CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG CHÍNH CỦA SẢN PHẨM ĐỒ BẢO HỘ DÙNG TRONG Y TẾ

Tiêu chuẩn chất lượng của sản phẩm Đồ bảo hộ dùng trong y tế được quyết định ban hành và công bố áp dụng bởi Chủ Tịch Hội Đồng Quản Trị của Công ty Cổ Phần Đầu Tư Thương Mại Thịnh Phát Thế Kỷ Mới.

Số hiệu tiêu chuẩn cơ sở của Đồ bảo hộ dùng trong y tế TCCS: 01-2020/ TP-TKM ngày ban hành là 20 tháng 04 năm 2020. Các chỉ tiêu chính của sản phẩm Đồ bảo hộ dùng trong y tế như sau:

1. Phạm vi áp dụng

Tiêu chuẩn này áp dụng cho sản phẩm Đồ bảo hộ dùng trong y tế do Công ty Cổ Phần Đầu Tư Thương Mại Thịnh Phát Thế Kỷ Mới sản xuất.

2. Yêu cầu kỹ thuật

2.1. Tính chất kỹ thuật của bộ đồ bảo hộ dùng trong y tế

- Mã Vải : 43022
- Thành Phần : 100% Polyester
- Kiểu Dệt : Vân Điểm (Plain)
- Loại Sợi :

	Dọc	Ngang
	(Wrap)	(Width)
	75/72	75/72
- Mật Độ Dệt : 142 84
- Màu : Tẩy Trắng
(Đã tráng phủ chống giọt bắn)
(Chống thấm)
- Khô Vải Thành Phẩm : 1m54 +- 4cm
- Trọng Lượng : 90gr / m² +- 5%
- Dây bo ống tay, ống chân, vòng đầu: Dùng loại dây có tính đàn hồi, giúp cho việc mặc, cởi trang phục có tính đảm bảo an toàn và dễ dàng.

2.2. Đặc tính kỹ thuật của Bộ đồ bảo hộ dùng trong y tế

- Bộ đồ bảo hộ dùng trong y tế được làm bằng từ vật liệu chuyên dụng, đặc trưng của ngành y tế.
- Đồ bảo hộ dùng trong y tế: Dễ mặc, thoải mái khi thực hiện chuyên môn, thiết kế đơn giản. Các đường chỉ, các mép may gọn gang.

Đối với sản phẩm tiệt trùng phải đạt tất cả các chỉ tiêu quy định trong bảng 1. Ngoài ra còn các chỉ tiêu sau:

STT	Tên chỉ tiêu	ĐV tính	Mức chất lượng	Phương Pháp Thử
1	Tổng số vi khuẩn hiếu khí	Cfu/g	Không có	DĐVNIV-PL13.6
2	Tổng số nấm mốc	Cfu/g	Không có	DĐVNIV-PL13.6

Ghi chú:

Theo phương pháp thử, kết quả có thể được biểu hiện âm tính (hoặc nhỏ hơn 10CFU/g khi không có khuẩn lạc mọc trên đĩa)

3. Bao gói, ghi nhãn, bảo quản, vận chuyển

3.1. Bao gói

- Đồ bảo hộ dùng trong y tế được chứa trong:
 - Túi nhựa, túi giấy, hộp nhựa, hộp giấy, thùng carton.....tùy theo yêu cầu của khách hàng có thể có quy cách đóng gói khác nhau
- Đồ bảo hộ dùng trong y tế được đóng kín trong lớp:
 - Túi nhựa, túi giấy, hộp nhựa, hộp giấy, thùng carton.....được in đầy đủ thông tin về sản phẩm, sau đó được đóng trong thùng carton
- Số lượng ,trọng lượng: phù hợp với thị hiếu và yêu cầu của khách hàng. Độ sai lệch so với trọng lượng in trên bao bì cho phép:
 - $\pm 2g$, đối với quy cách đóng gói $\leq 1kg$
 - $\pm 3g$, đối với quy cách đóng gói $\leq 1kg$

3.2. Ghi nhãn

Trên nhãn sản phẩm được ghi nội dung phù hợp với Nghị Định và các văn bản pháp luật ban hành của Nhà nước, tối thiểu gồm:

- Tên Sản phẩm
- Tên Công ty, địa chỉ, nguyên liệu các chỉ tiêu chính
- Số tiêu chuẩn công bố
- Số đăng ký lưu hành
- Ngày sản xuất, hạn sử dụng

- Hướng dẫn bảo quản

3.3. Bảo quản

Sản phẩm được bảo quản nơi thoáng mát, khô ráo, đảm bảo vệ sinh. Tránh ẩm mốc, côn trùng, nguồn nhiệt hay ánh sáng mặt trời trực tiếp gây ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm thùng catton phải được đặt trên pallet cách mặt đất 20cm.

3.4. Vận chuyển

Khi vận chuyển không được để sản phẩm chung với các sản phẩm có chất độc hại, cần tránh chòng chát, tránh mưa nắng hay các yếu tố gây ảnh hưởng đến chất lượng sản phẩm.

3.5. Thời hạn sử dụng

- 3 năm kể từ ngày sản xuất đối với sản phẩm chưa được tiệt trùng
- 2 năm kể từ ngày sản xuất đối với sản phẩm được tiệt trùng