

Số: /QĐ - SYT

Hà Nội, ngày tháng năm 2026

QUYẾT ĐỊNH
Về việc thu hồi Giấy chứng nhận đủ điều kiện sản xuất mỹ phẩm

GIÁM ĐỐC SỞ Y TẾ HÀ NỘI

Căn cứ Nghị định số 93/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ quy định về điều kiện sản xuất mỹ phẩm;

Căn cứ Quyết định số 5066/QĐ-UBND ngày 09/10/2025 của UBND thành phố Hà Nội quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Y tế thành phố Hà Nội;

Căn cứ đơn đề nghị thu hồi tự nguyện Giấy chứng nhận đủ điều kiện sản xuất mỹ phẩm (số 01/ĐĐN) của Công ty TNHH mỹ phẩm Việt Hương;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Nghiệp vụ Dược - Sở Y tế Hà Nội.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thu hồi Giấy chứng nhận đủ điều kiện sản xuất mỹ phẩm do Sở Y tế cấp cho Công ty TNHH mỹ phẩm Việt Hương tại địa chỉ sản xuất: Cụm CNSX tập trung Tân Triều, thôn Triều Khúc, xã Tân Triều, huyện Thanh Trì (nay là phường Phương Liệt), thành phố Hà Nội.

- Số GCN đủ điều kiện sản xuất mỹ phẩm: 33/CNĐĐKXSXMP.

- Ngày cấp lần đầu: 05/07/2017

Lý do thu hồi: Công ty TNHH mỹ phẩm Việt Hương có văn bản đề nghị thu hồi Giấy chứng nhận đủ điều kiện sản xuất mỹ phẩm.

Điều 2. Các số tiếp nhận Phiếu công bố sản phẩm mỹ phẩm do Công ty TNHH mỹ phẩm Việt Hương tại địa chỉ sản xuất: Cụm CNSX tập trung Tân Triều, thôn Triều Khúc, xã Tân Triều, huyện Thanh Trì (nay là phường Phương Liệt), thành phố Hà Nội không còn hiệu lực kể từ ngày Công ty đề nghị thu hồi Giấy chứng nhận đủ điều kiện sản xuất mỹ phẩm (ngày 05/02/2026).

Công ty TNHH mỹ phẩm Việt Hương chịu trách nhiệm thông báo cho các bên liên quan.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Phòng Nghiệp vụ Dược, Công ty TNHH mỹ phẩm Việt Hương và các đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 3;
- Cục QLD - BYT (để báo cáo);
- Đ/c Giám đốc Sở (để báo cáo);
- Chi cục Quản lý thị trường TP. Hà Nội (để p/h);
- Sở Y tế tỉnh, thành phố trực thuộc TƯ;
- P. NVD, TTKNT, MP, TP (để thực hiện);
- Văn phòng Sở (để đăng trên website);
- Lưu: VT, NVD_{TUYÊN(2)}.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Đình Hưng