

**BỘ Y TẾ
CỤC QUẢN LÝ DƯỢC**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Số: 1182 /QLD-KD

Hà Nội, ngày 29 tháng 09 năm 2023

V/v công bố trên cổng thông tin điện tử
của Bộ Y tế thông tin liên quan đến
lĩnh vực quản lý kinh doanh dược

Kính gửi: Văn phòng Bộ Y tế

Cục Quản lý Dược xin gửi Quý Văn phòng danh mục cơ sở bán buôn mua thuốc, nguyên liệu làm thuốc của Công ty Cổ phần Dược phẩm Tedis -Việt Hà để Quý Văn phòng công bố thông tin trên cổng thông tin điện tử của Bộ Y tế (công bố theo mục 3: Thông tin về cơ sở bán buôn mua thuốc của cơ sở có quyền nhập khẩu nhưng không được thực hiện quyền phân phối thuốc, nguyên liệu làm thuốc tại Việt Nam để phân phối trong nội dung “Công bố thông tin liên quan đến lĩnh vực kinh doanh dược”).

Trân trọng cảm ơn sự hợp tác của quý Văn phòng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cục trưởng (để b/c);
- Website Cục QLD (để đăng tải);
- Công ty Cổ phần dược phẩm Tedis – Việt Hà (để thực hiện);
- Lưu: VT, KD.

**KT. CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**



[Handwritten signature]
Lê Việt Dũng

Phụ lục

THÔNG TIN VỀ CƠ SỞ BÁN BUÔN MUA THUỐC, NGUYÊN LIỆU LÀM THUỐC CỦA CƠ SỞ CÓ QUYỀN NHẬP KHẨU NHƯNG KHÔNG ĐƯỢC THỰC HIỆN QUYỀN PHÂN PHỐI THUỐC, NGUYÊN LIỆU LÀM THUỐC TẠI VIỆT NAM ĐỂ PHÂN PHỐI

(Kèm theo Công văn số 1182 /QLD-KD ngày 29 /09 /2023 của Cục Quản lý Dược)

STT	Thông tin về cơ sở nhập khẩu		Thông tin về cơ sở bán buôn		Tình trạng cơ sở nhập khẩu bán thuốc, nguyên liệu làm thuốc cho cơ sở bán buôn	
	Tên	Địa chỉ trụ sở và địa điểm kinh doanh (*)	Tên	Địa chỉ trụ sở và địa điểm kinh doanh (*)	Thời điểm Công bố trước khi bán (**)	Thời điểm Công bố trước khi dừng bán (**)
1	Công ty cổ phần Dược phẩm Tedis – Việt Hà	Lô F.2B, đường số 2, khu công nghiệp Long Hậu, xã Long Hậu, huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An	Công ty TNHH Dược phẩm VIHAPHA	Địa chỉ trụ sở: số 12 ngõ 65 đường Khương Đình, phường Thượng Đình, quận Thanh Xuân, thành phố Hà Nội. Địa chỉ kinh doanh: Ô số 90, lô C, khu đô thị mới Đại Kim – Định Công, phường Đại Kim, quận Hoàng Mai, thành phố Hà Nội	21/09/2023	