

**BỘ Y TẾ
CỤC QUẢN LÝ
MÔI TRƯỜNG Y TẾ**

Số: **204** /MT-SKHC
V/v công bố đủ điều kiện thực
hiện kiểm nghiệm

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

Hà Nội, ngày **17** tháng **02** năm 2020

Kính gửi: Văn phòng Bộ Y tế

Theo quy định tại khoản 4 Điều 12 Nghị định số 91/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ về quản lý hóa chất, chế phẩm diệt côn trùng, diệt khuẩn dùng trong lĩnh vực gia dụng và y tế, Bộ Y tế phải công khai trên trang thông tin điện tử của Bộ Y tế thông tin về đơn vị đã công bố đủ điều kiện thực hiện kiểm nghiệm.

Cục Quản lý môi trường y tế đã tiếp nhận hồ sơ công bố đủ điều kiện kiểm nghiệm chế phẩm diệt côn trùng, diệt khuẩn của Khoa kiểm nghiệm Dược phẩm và Mỹ phẩm – Trung tâm Y tế dự phòng Hà Nội, Cục đã có công văn số 1180/MT-HC ngày 03/11/2017 gửi Văn phòng Bộ Y tế đăng tải lên trang thông tin điện tử của Bộ. Sau đó, đơn vị đã gửi công văn công bố bổ sung lần 2 lên Cục. Do vậy, Cục Quản lý môi trường y tế xin gửi công văn này để Quý Văn phòng cập nhật, thay thế cho công văn số 1180/MT-HC.

Cục Quản lý môi trường y tế xin gửi Quý Văn phòng các thông tin bổ sung về đơn vị kiểm nghiệm nêu trên (phụ lục kèm theo Công văn này) để Văn phòng công khai trên trang thông tin điện tử của Bộ Y tế theo quy định.

Trân trọng cảm ơn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, SKHC.



Nguyễn Thị Liên Hương

BỘ Y TẾ
CỤC QUẢN LÝ
MÔI TRƯỜNG Y TẾ

THÔNG TIN ĐƠN VỊ KIỂM NGHIỆM

(Ban hành kèm theo công văn số 204 /MT-SKHC ngày 17 /02/2020)

1. Tên cơ sở: Trung tâm Kiểm nghiệm thuốc, mỹ phẩm, thực phẩm Hà Nội.
2. Địa chỉ trụ sở: Số 7, ngõ 107 Nguyễn Chí Thanh, phường Láng Hạ, quận Đống Đa, Hà Nội
3. Điện thoại: 024.37737603
4. Danh mục tên các hoạt chất có khả năng kiểm nghiệm:

STT	Tên hoạt chất	STT	Tên hoạt chất
1	Alpha-cypermethrin	22	Thiamethoxam
2	Belzyl benzoate	23	Transfluthrin
3	Bifenthrin	24	2 - Phenyl phenol
4	Bioresmethrin	25	Acetic acid
5	Chlorpyrifos Methyl	26	Acid citric
6	Citronella	27	Allantoin
7	Cyfluthrin	28	Aluminium Oxide
8	Cypermethrin	29	Aluminium Sulphate
9	Cyphenothrin	30	Benzalkonium Chloride
10	Deltamethrin	31	Biguanide
11	Diazinon	32	Cetrimide
12	Emamectin benzoate	33	Cetyl alcohol
13	Fipronil	34	Chlorhexidine Gluconate
14	Imidacloprid	35	Chlorhexidine Digluconate
15	Lambda-cyhalothrin	36	Chloroxylenol
16	Permethrin	37	Dimethicones
17	Pirimiphos methyl	38	Ethanol
18	Propoxur	39	Formaldehyde
19	Piperonyl Butoxide	40	Hydrogen Peroxide
20	Pyrethrins	41	Iode
21	Rotenone	42	Isopropanol



STT	Tên hoạt chất	STT	Tên hoạt chất
43	Malic Acid	52	Potassium carbonate
44	Methyl Hydroxybenzoate proryl	53	Sodium Bicarbonate
45	Natri benzoat	54	Sodium Chloride
46	Phenol	55	Sodium hydroxide
47	Phenoxyethanol	56	Sodium hypochlorite
48	Phosphoric Acid	57	Sodium Perborate
49	Povidone Iodine	58	Sodium Sulphate
50	Propanol	59	Triclosan
51	Propylene glycol	60	Triethanolamine

