



АНАЛИЗА НА ПАРАМЕТРИ ВО МЕДИЦИНСКИ КАНАБИС

Потврдете го квалитетот на Вашиот производ

12 КАНАБИНОИДИ

Акредитиран и валидиран HPLC метод за идентификација и квантификација на канабиноиди во цвет од канабис и масло од канабис

| | | |
|-------|--------|------------------|
| CBDV | CBD-A | CBL |
| CBG | CBC | THCV |
| CBG-A | d9-THC | |
| CBN | d8-THC | Вкупна потенција |
| CBD | THC-A | Вкупно CBD |

Нудиме и комплетна услуга со доставување примероци до други акредитирани лаборатории за анализа на тешки метали и микробиолошки параметри во цвет од канабис.

21 ПЕСТИЦИД

Акредитиран и валидиран метод за определување остатоци од пестициди со помош на GC-MS/MS во цвет од канабис

Alachlor, Aldrin, Atrazine, BHC-alpha, BHC-beta, BHC-gamma (Lindane), BHC-delta, Chlordane-cis, Chlordane-trans, DDD-o,p', DDD-p,p', DDE-o,p', DDE-p,p', DDT-o,p', DDT-p,p', Endosulfan I (alpha), Endosulfan II (beta), Endrin, Heptachlor, Heptachlor exo-epoxide, Hexachlorobenzene.

Прифаќаме исклучиво примероци доставени во согласност со нашето упатство.

Фармахем Лабораторија за животна средина
 ПРВА Акредитирана лабораторија согласно со МКС EN ISO/IEC 17025
 за тестирање параметри во масло и цвет од канабис

