

НОРМАТИВНІ ДОКУМЕНТИ

МЕЛЬНИЧУК М.Д., ГРИНЬКО А.П.

**ПЕРЕЛІК МЕТОДИЧНИХ ВКАЗІВОК
З ВИЗНАЧЕННЯ ЗАЛИШКОВИХ КІЛЬКОСТЕЙ
ПЕСТИЦІДІВ У РІЗНИХ
СЕРЕДОВИЩАХ**

Перелік методичних вказівок з визначення залишкових кількостей пестицидів у різних середовищах, затверджених Міністерством охорони навколошнього природного середовища України (Наказ №138 від 02.04.04) та погоджених з Міністерством охорони здоров'я України (Постанова Головного державного санітарного лікаря України № 9 від 10.03.04)

Пор. №	Найменування МВ	Позначення МВ	Організація- розробник МВ
1	Методичні вказівки з визначення аверсектину в атмосферному повітрі методом високоефектив- ної рідинної хромато- графії	511–2004	Інститут екогігієни і токсикології ім. Л. І. Медведя
2	Методичні вказівки з визначення аверсектину у воді методом високое- фективної рідинної хроматографії	512–2004	ООО НБЦ “Фармбіомед” м. Москва; апробатор: Інститут екогігієни і токсикології ім. Л. І. Медведя

Пор. №	Найменування МВ	Позначення МВ	Організація- розробник МВ
3	Методичні вказівки з визначення аверсектину в ґрунті методом високоефективної рідинної хроматографії	513–2004	ООО НБЦ “Фармбіомед” м. Москва; апробатор: Інститут екогігієни токсикології ім. Л. І. Медведя
4	Методичні вказівки з визначення аверсектину в картоплі та огірках методом високоефективної рідинної хроматографії	514–2004	ООО НБЦ “Фармбіомед” м. Москва; апробатор: Інститут екогігієни токсикології ім. Л. І. Медведя
5	Методичні вказівки з визначення альфа-циперметрину в яблуках, сливах, яблучному та сливовому соках методом газорідинної хроматографії	515–2004	Інститут екогігієни токсикології ім. Л. І. Медведя
6	Методичні вказівки з визначення ацетохлору в соєвій олії методом газорідинної хроматографії	516–2004	Інститут екогігієни токсикології ім. Л. І. Медведя
7	Методичні вказівки з визначення гамма-цигалотрину в повітрі робочої зони та атмосферному повітрі методом газорідинної хроматографії	517–2004	Інститут екогігієни токсикології ім. Л. І. Медведя

Пор. №	Найменування МВ	Позначення МВ	Організація- розробник МВ
8	Методичні вказівки з визначення гамма-цигалотрину у воді методом газорідинної хроматографії	518–2004	Інститут екогігієни і токсикології ім. Л. І. Медведя
9	Методичні вказівки з визначення гамма-цигалотрину в ґрунті методом газорідинної хроматографії	519–2004	Інститут екогігієни і токсикології ім. Л. І. Медведя
10	Методичні вказівки з визначення гамма-цигалотрину в зерні зернових культур, картоплі, цукровому буряку, ріпаку та ріпаковій олії методом газорідинної хроматографії	520–2004	Інститут екогігієни і токсикології ім. Л. І. Медведя
11	Методичні вказівки з визначення гліфосату в соняшниковій олії методом високоефективної рідинної хроматографії	521–2004	Інститут екогігієни і токсикології ім. Л. І. Медведя
12	Методичні вказівки з визначення дельтаметрину в горосі методом високоефективної рідинної хроматографії	522–2004	Інститут екогігієни і токсикології ім. Л. І. Медведя

Пор. №	Найменування МВ	Позначення МВ	Організація- розробник МВ
13	Методичні вказівки з визначення каптану в атмосферному повітрі методом газорідинної хроматографії	523–2004	Інститут екогігієни і токсикології ім. Л. І. Медведя
14	Методичні вказівки з визначення каптану в яблучному сокові методом газорідинної хроматографії	524–2004	Інститут екогігієни і токсикології ім. Л. І. Медведя
15	Методичні вказівки з визначення карбендазиму у виноградному сокові хроматографічними методами	525–2004	Інститут екогігієни і токсикології ім. Л. І. Медведя
16	Методичні вказівки з визначення манкоцебу в яблучному сокові парофазним газохроматографічним методом	526–2004	Інститут екогігієни і токсикології ім. Л. І. Медведя
17	Методичні вказівки з визначення масової частки міді у яблучному та виноградному соках методами атомно-абсорбційної спектроскопії та тонкошарової хроматографії	527–2004	Інститут екогігієни і токсикології ім. Л. І. Медведя

Пор. №	Найменування МВ	Позначення МВ	Організація- розробник МВ
18	Методичні вказівки з визначення спіроксаміну в виноградному соку та ягодах винограду методом високоефективної рідинної хроматографії	528–2004	Інститут медицини праці АМН України
19	Методичні вказівки з визначення тифенсульфурон-метилу в льняній та кукурудзяній олії методом високоефективної рідинної хроматографії	529–2004	Інститут медицини праці АМН України
20	Методичні вказівки з визначення трифлураліну в кавунах методом газорідинної хроматографії	530–2004	Інститут екогігієні і токсикології ім. Л. І. Медведя
21	Методичні вказівки з визначення трифлураліну в часнику, цибулі, сої та соєвій олії методом газорідинної хроматографії	531–2004	Інститут екогігієні і токсикології ім. Л. І. Медведя
22	Методичні вказівки з визначення хізалофоп-етилу у воді методом високоефективної рідинної хроматографії	532–2004	Інститут екогігієні і токсикології ім. Л. І. Медведя

Пор. №	Найменування МВ	Позначення МВ	Організація- розробник МВ
23	Методичні вказівки з визначення хізалофоп-етилу в соняшнику та соняшниковій олії методом високоефективної рідинної хроматографії	533–2004	Інститут екогігієни та токсикології ім. Л. І. Медведя
24	Методичні вказівки з визначення хізалофоп- <i>n</i> -тефурилу в сої та соєвій олії методом високоефективної рідинної хроматографії	534–2004	Інститут екогігієни та токсикології ім. Л. І. Медведя
25	Методичні вказівки з визначення фозалону в повітрі робочої зони та атмосферному повітрі методом газорідинної хроматографії	535–2004	Національний медичний університет ім. О. О. Богомольця

*Міністерство екології
та природних ресурсів України*

Отримано 30.07.2004