

| Matriu | Aigües de consum | PNT | Tècnica/Metodologia | LQ _{min/max} | Unitats | Accreditat |
|--------|----------------------|--------------|---------------------|-----------------------|---------|------------|
| Codi | Descripció | | | | | |
| | Clorfenvinfos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Clorpirifos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Diazinon | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Diclofention | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Diclorvos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Ethion | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | etil-Azinfos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | etil-Bromofos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | etil-Pirimifos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Etrimfos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Fenclorfos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Fonofos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Malation | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Metacrifos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Metidation | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | metil-Azinfos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | metil-Bromofos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | metil-Clorpirifos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | metil-Pirimifos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Propetamfos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Sulfotep | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Tetraclorvinfos | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Ametrina | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Atrazina | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Cianazina | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Desetilatrazina | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Desisopropilatrazina | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |
| | Desmetrina | PNT-AC-FQ045 | GC-MS QQQ | 0,01 / 1,0 | µg/l | No |

