



















Matriu	Aigües de consum					
Codi	Descripció	PNT	Tècnica/Metodologia	LQ <sub>min/max</sub>	Unitats	Accreditat
	Terbutilazina	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,01 / 1,0	µg/l	No
	Sebutilazina	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
	Metribuzina	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
	Prometrina	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,01 / 1,0	µg/l	No
	Terbutrina	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
	Hexazinona	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,01 / 1,0	µg/l	No
AC-FQ-Pf015	Trihalometans	-	-	-	-	No
	Suma de Trihalometans	PNT-AC-FQ046	GC-MS-QQQ	0,50 / 400	µg/l	No
	Triclorometà	PNT-AC-FQ046	GC-MS QQQ	0,50 / 100	µg/l	No
	Bromodiclorometà	PNT-AC-FQ046	GC-MS QQQ	0,50 / 100	µg/l	No
	Dibromoclorometà	PNT-AC-FQ046	GC-MS QQQ	0,50 / 100	µg/l	No
	Tribromometà	PNT-AC-FQ046	GC-MS QQQ	0,50 / 100	µg/l	No
Protocols						
AC-FQ-Pq029	Aigua Consum; Anàlisi Plaguicides R.D. 3/2023; Pq029 (FQ)	-	-	-	-	No
	alfa-HCH (Hexaclorociclohexà)	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,015 / 0,30	µg/l	No
	Hexaclorobenzè	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,015 / 0,30	µg/l	No
	beta-HCH (Hexaclorociclohexà)	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,015 / 0,30	µg/l	No
	gamma-Lindà	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,015 / 0,30	µg/l	No
	Alaclor	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,015 / 0,30	µg/l	No
	Heptaclor	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,015 / 0,30	µg/l	No
	Metolaclor	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,015 / 0,30	µg/l	No
	Aldrin	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,015 / 0,30	µg/l	No
	Heptaclor epòxid	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,015 / 0,30	µg/l	No
	alfa-Endosulfan	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,015 / 0,30	µg/l	No

Servei d'Anàlisi El Pla, S.L.U., inscrita en el Registre Mercantil de Lleida Tom 844, foli 1171, full L-16.310, inscripció 6a. CIF: B-25641202



Matriu	Aigües de consum	PNT	Tècnica/Metodologia	LQ <sub>min/max</sub>	Unitats	Accreditat
Codi	Descripció					
	etil-Azinfos	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
	Simazina	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
	Propazina	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,01 / 1,0	µg/l	No
	Terbutilazina	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,01 / 1,0	µg/l	No
	Sebutilazina	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
	Metribuzina	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
	Prometrina	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,01 / 1,0	µg/l	No
	Terbutrina	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
	Hexazinona	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,01 / 1,0	µg/l	No
	Pesticides totals	PNT-AC-FQ045	GC-MS QQQ	0,01 / 2,30	µg/l	No
AC-FQ-Pq027 sub	Aigua Consum; Anàlisi Radionucleïds Artificials (AmCCoCsIPuSr-DI); Pq027 (FQ)	-	-	-	-	No
	Americi 241	Subcontractat	Radioactivitat		Bq/l	No
	Carboni 14	Subcontractat	Radioactivitat		Bq/l	No
	Cobalt 60	Subcontractat	Radioactivitat		Bq/l	No
	Cesi 134	Subcontractat	Radioactivitat		Bq/l	No
	Cesi 137	Subcontractat	Radioactivitat		Bq/l	No
	Iode 131	Subcontractat	Radioactivitat		Bq/l	No
	Plutoni 239	Subcontractat	Radioactivitat		Bq/l	No
	Plutoni 240	Subcontractat	Radioactivitat		Bq/l	No
	Estronci 90	Subcontractat	Radioactivitat		Bq/l	No
	Dosis indicativa calculada	Subcontractat	Càlcul	0,10	mSv/any	No

