



Prove accreditate con campo flessibile

| PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE | MATERIALE / PRODOTTO/ MATRICE | MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA | METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE | TECNICA DI PROVA | CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA | CAT. |
|---|---|---|---|------------------|------------------------------|------|
| Prova accreditata con campo flessibile | ACQUE/WATERS | METALLI E NON METALLI/METALS AND NON-METALS | Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili. | | | |
| Prova correlata | Acque destinate al consumo umano/Drinking waters, Acque di processo (1)/Process waters (1), Acque sotterranee/Ground waters | Alluminio/Aluminium, Cobalto/Cobalt, Cromo/Chromium, Ferro/Iron, Manganese/Manganese, Rame/Copper, Zinco/Zinc | UNI EN ISO 11885:2009 | ICP-OES | | 0 |
| Prova correlata | Acque di scarico/Waste waters, Acque superficiali/Surface waters | Alluminio/Aluminium, Bario/Barium, Boro/Boron, Cromo/Chromium, Ferro/Iron, Fosforo/Phosphorus, Manganese/Manganese, Nichel/Nickel, Piombo/Lead, Rame/Copper, Zinco/Zinc | UNI EN ISO 11885:2009 | ICP-OES | | 0 |
| Prova accreditata con campo flessibile | ACQUE/WATERS, RIFIUTI LIQUIDI ACQUOSI/AQUEOUS LIQUID WASTES | COMPOSTI ORGANOVOLATILI/VOLATILE ORGANIC COMPOUNDS | Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili. | | | |
| Prova correlata | Acque di scarico/Waste waters, Acque naturali/Natural waters | 1-1-1-tricloroetano (metilcloroformio)/1-1-1-trichloroethane (methylchloroform), 1-1-2-tricloroetano/1-1-2-trichloroethane, 1-1-dicloroetano/1-1-dichloroethane, 1-1-dicloroetilene/1-1-dichloroethene, 1-2-3-tricloropropano/1-2-3-trichloropropane, 1-2-dicloroetano/1-2-dichloroethane, 1-2-dicloropropano/1-2-dichloropropane, Tricloroetilene (Trielina)/Trichloroethene, Triclorometano (Cloroformio)/Trichloromethane (Chloroform) | EPA 5021A 2014, EPA 8260D 2018 | GC-MS | | 0 |
| Prova correlata | Acque di scarico/Waste waters, Acque naturali/Natural waters | 1-1-dicloroetano/1-1-dichloroethane, 1-2-dicloroetano/1-2-dichloroethane, 1-2-dicloroetilene (cis+trans)/1-2-dichloroethene (cis+trans), Clorometano/Chloromethane, Tricloroetilene (Trielina)/Trichloroethene | EPA 5030C 2003, EPA 8260D 2018 | GC-MS | | 0 |
| Prova correlata | Acque di scarico/Waste waters, Acque naturali/Natural waters | Benzene/Benzene, Etilbenzene/Ethylbenzene, m+p-xilene/m+p-xylene, o-xilene/o-xylene, Stirene/Styrene, Toluene/Toluene | EPA 5030C 2003, EPA 8260D 2018 | GC-MS | | 0 |
| Prova correlata | Acque di scarico/Waste waters, Acque naturali/Natural waters | Benzene/Benzene, Etilbenzene/Ethylbenzene, m-xilene/m-xylene, o-xilene/o-xylene, p-xilene/p-xylene, Stirene/Styrene, Toluene/Toluene | EPA 5021A 2014, EPA 8260D 2018 | GC-MS | | 0 |

| PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE | MATERIALE / PRODOTTO/ MATRICE | MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA | METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE | TECNICA DI PROVA | CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA | CAT. |
|---|--|--|---|------------------|------------------------------|------|
| Prova correlata | Acque di scarico/Waste waters, Acque naturali/Natural waters | Metiliterbutiletere (MTBE)/Methyltertbutylether (MTBE) | EPA 5030C 2003, EPA 8260D 2018 | GC-MS | | 0 |
| Prova correlata | Acque di scarico/Waste waters, Acque naturali/Natural waters | Metiliterbutiletere (MTBE)/Methyltertbutylether (MTBE) | EPA 5021A 2014, EPA 8260D 2018 | GC-MS | | 0 |
| Prova correlata | Rifiuti liquidi acquosi/Aqueous liquid wastes | 1-2-4-trimetilbenzene/1-2-4-trimethylbenzene, 1-3-5-trimetilbenzene/1-3-5-trimethylbenzene, Etilbenzene/Ethylbenzene, Isopropilbenzene (Cumene)/Isopropylbenzene (Cumene), Limonene (Dipentene)/Limonene (Dipentene), m-xilene/m-xylene, o-xilene/o-xylene, p-xilene/p-xylene, Stirene/Styrene, Toluene/Toluene | EPA 5021A 2014, EPA 8260D 2018 | GC-MS | | 0 |
| Prova correlata | Rifiuti liquidi acquosi/Aqueous liquid wastes | 1-2-dicloroetano/1-2-dichloroethane | EPA 5021A 2014, EPA 8260D 2018 | GC-MS | | 0 |
| Prova accreditata con campo flessibile | FANGHI/SLUDGES, RIFIUTI LIQUIDI/LIQUID WASTES, RIFIUTI SOLIDI/SOLID WASTES, TERRENI/SOILS | METALLI E NON METALLI/METALS AND NON-METALS | Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili. | | | |
| Prova correlata | Fanghi (1)/Sludges (1), Rifiuti/Wastes, Terreni (1)/Soils (1) | Bario/Barium, Berillio/Beryllium, Cadmio/Cadmium, Cobalto/Cobalt, Cromo/Chromium, Nichel/Nickel, Piombo/Lead, Rame/Copper, Zinco/Zinc | UNI EN 13657:2004, UNI EN ISO 11885:2009 | ICP-OES | | 0 |
| Prova correlata | Fanghi/Sludges, Rifiuti/Wastes, Terreni (1)/Soils (1) | -su eluati da test di cessione/-in eluates from leaching test, Bario/Barium, Cobalto/Cobalt, Cromo/Chromium, Molibdeno/Molybdenum, Nichel/Nickel, Piombo/Lead, Rame/Copper, Vanadio/Vanadium, Zinco/Zinc | UNI EN 12457-2:2004, UNI EN ISO 11885:2009 | ICP-OES | | 0 |
| Prova accreditata con campo flessibile | FANGHI/SLUDGES, RIFIUTI/WASTES, SUOLI/SOILS, TERRENI/SOILS | COMPOSTI ORGANOVOLATILI/VOLATILE ORGANIC COMPOUNDS | Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili. | | | |
| Prova correlata | Fanghi/Sludges, Rifiuti/Wastes, Suoli/Soils | 1-2-4-trimetilbenzene/1-2-4-trimethylbenzene, 1-3-5-trimetilbenzene/1-3-5-trimethylbenzene, Etilbenzene/Ethylbenzene, Isopropilbenzene (Cumene)/Isopropylbenzene (Cumene), Limonene (Dipentene)/Limonene (Dipentene), m-xilene/m-xylene, o-xilene/o-xylene, p-xilene/p-xylene, Stirene/Styrene, Toluene/Toluene | EPA 5021A 2014, EPA 8260D 2018 | GC-MS | | 0 |
| Prova correlata | Fanghi/Sludges, Rifiuti/Wastes, Suoli/Soils | 1-2-dicloroetano/1-2-dichloroethane | EPA 5021A 2014, EPA 8260D 2018 | GC-MS | | 0 |
| Prova correlata | Fanghi/Sludges, Rifiuti/Wastes, Suoli/Soils | Metil isobutilchetone (MIBK)/Methyl isobutylketone (MIBK) | EPA 5021A 2014, EPA 8260D 2018 | GC-MS | | 0 |
| Prova correlata | Fanghi/Sludges, Suoli/Soils | 1-1-1-tricloroetano (metilcloroformio)/1-1-1-trichloroethane (methylchloroform), 1-1-2-2-tetracloroetano/1-1-2-2-tetrachloroethane, 1-1-2-tricloroetano/1-1-2-trichloroethane, 1-1-dicloroetano/1-1-dichloroethane, 1-1-dicloroetilene/1-1-dichloroethene, 1-2-3-tricloropropano/1-2-3-trichloropropane, 1-2-dicloroetano/1-2-dichloroethane, 1-2-dicloroetilene (cis+trans)/1-2-dichloroethene (cis+trans), 1-2-dicloropropano/1-2-dichloropropane, Bromodichlorometano/ Bromodichloromethane, Clorometano/Chloromethane, Dibromoclorometano/ Dibromochloromethane, Tribromometano (Bromoformio)/Tribromomethane (Bromoform), | EPA 5035A 2002, EPA 8260D 2018 | GC-MS | | 0 |

| PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE | MATERIALE / PRODOTTO/ MATRICE | MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA | METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE | TECNICA DI PROVA | CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA | CAT. |
|--|-------------------------------|--|--------------------------------------|------------------|------------------------------|------|
| | | Tricloroetilene (Trielina)/Trichloroethene, Triclorometano (Cloroformio)/Trichloromethane (Chloroform) | | | | |
| Prova correlata | Fanghi/Sludges, Suoli/Soils | Benzene/Benzene, Etilbenzene/Ethylbenzene, m-xilene/m-xylene, o-xilene/o-xylene, p-xilene/p-xylene, Stirene/Styrene, Toluene/Toluene | EPA 5035A 2002, EPA 8260D 2018 | GC-MS | | 0 |
| Prova correlata | Fanghi/Sludges, Suoli/Soils | Metiliterbutiletere (MTBE)/Methyltertbutylether (MTBE) | EPA 5035A 2002, EPA 8260D 2018 | GC-MS | | 0 |

Documento prodotto sotto la responsabilita' del laboratorio
30-07-2021 - Revisione 0