

Rapporto di Prova N°: 192824
Data Rapporto di Prova: 26/07/2019

Spett.le: AQUASOL SRL
Via San Mamolo, 45
40136 BOLOGNA
BO

Foglio Camp/N Servizio	31805	Effettuato da:	CLIENTE
Campione N°:	42890	Metodo di Campionamento:	/
Data Campionamento:		Tipo di Campione:	PRODOTTO CHIMICO
Inizio Campionamento:		Caratteristiche:	LIQUIDO
Fine Campionamento:		Punto di Campionamento:	/
Data Ricevimento:	16/07/2019	Note Campione:	Informazioni fornite dal cliente: AQUASOL pH 12,5

N° Prova	Prova	U. M.	Esito	Incertezza	Limite
251348	CLORURI Metodo: ASTM D4327-2003	mg/Kg come Cl	2,27	± 0,75	
251350	FLUORURI Metodo: EPA 300.0/1993	mg/Kg come F	0,58	± 0,03	
251351	FOSFATI Metodo: EPA 300.0 1993	mg/Kg come PO4	< 0,5		
251352	NITRATI Metodo: EPA 300.0/1993	mg/Kg come NO3	0,98	± 0,18	
251353	NITRITI Metodo: EPA 300.0/1993	mg/Kg come NO2	0,10	± 0,02	
251354	SOLFATI Metodo: EPA 300.0 1993	mg/kg come SO4	0,77	± 0,10	
251355	pH Metodo: Potenzimetrico	unità pH	12,46	± 0,06	
251356	RISERVA ACIDA O ALCALINA Metodo: metodo di Young	g NaOH/100 g	0,091		
251347	SCREENING METALLI PESANTI Metodo:		vedi allegato		
251346	TITOLO Metodo: Titolazione	% p/p	0,13		

Data Inizio Prove 17/07/2019
Data Fine Prove 23/07/2019

Rapporto di Prova N°: 192824
Data Rapporto di Prova: 26/07/2019

Note: vedi allegato rev 0

Legenda: > : superiore al limite - ? : in prossimità del limite - L.R.= Limite di Rivelabilità L.Q.=Limite di Quantificazione - U. M. = Unità di Misura - L'incertezza riportata è l'incertezza estesa espressa nella stessa unità di misura del risultato, stimata con un livello di fiducia del 95%, utilizzando il fattore di copertura K=2.

Responsabile del Laboratorio
DANIELE CLO'

Chimico Iscritto all' Ordine dei Chimici
FRANCESCO GREGORINI

documento con firma digitale avanzata ai sensi della normativa vigente

Responsabile del Laboratorio: Dr.ssa Gabriella Mortera Iscritta all' Ordine dei Chimici Interprovinciale E-R al n° 1011. - Questo Rapporto di Prova riguarda solo il campione sottoposto a prova, e non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione.