

## INFORME DE ENSAYO

INFORME Nº: 202394/ 324

Página 1 de 2

CLIENTE/PETICIONARIO
<b>PETICIONARIO</b> : ADIEGO HERMANOS, S.A. <b>DOMICILIO</b> : Ctra. Valencia, Km. 5,900 50410 Cuarte de Huerva (ZARAGOZA ) <b>ENSAYOS SOLICITADOS</b> : COBRE, CROMO, HIERRO, NIQUEL, PLOMO
IDENTIFICACION DE LA MUESTRA
<b>REFERENCIA TECNOAMBIENTE</b> : 202394 <b>FECHA DE RECEPCION EN TECNOAMBIENTE</b> : 22/04/2020 <b>FECHA DE INICIO DEL ENSAYO</b> : 28/04/2020 <b>FECHA DE FINALIZACION DEL ENSAYO</b> : 30/04/2020 <b>BREVE DESCRIPCION DEL ESTADO DE LA MUESTRA A LA RECEPCION EN TECNOAMBIENTE:</b> 1 BOTE DE 500 ML. DE PLASTICO ESTERIL.
<u>Datos aportados por el cliente</u>
<b>TOMA DE MUESTRA</b> : Tomada por el cliente <b>REFERENCIA CLIENTE</b> : NO APLICA <b>NATURALEZA DE LA MUESTRA</b> : AGUA DE CONSUMO HUMANO <b>POBLACION</b> : ZARAGOZA <b>PUNTO DE TOMA DE MUESTRA</b> : LAS LOMAS DE GALLEGO, C/ VALLE DE TENA 45 <b>FECHA DE TOMA DE MUESTRA</b> : 22/04/2020

### RESULTADOS

ENSAYO/UNIDADES	METODO	RESULTADO	VALOR PARAMETRICO R.D. 140/2003
COBRE (mg/L)	ME.QU. Nº 174 AA, LLAMA	<0,020	2,0
CROMO (µg/L)	ME.QU. Nº 175 AA, HORNO DE GRAFITO	<5,0	50
HIERRO (µg/L)	ME.QU. Nº 161 AA, LLAMA	<50	200
NIQUEL (µg/L)	ME.QU. Nº 177 AA, HORNO DE GRAFITO	<2,0	20
PLOMO (µg/L)	ME.QU. Nº 178 AA, HORNO DE GRAFITO	<2,5	10

## INFORME DE ENSAYO

INFORME Nº: 202394/ 324

Página 2 de 2

OBSERVACIONES
---------------

NO HAY OBSERVACIONES.

APROBADO



Fdo.: Natalia Ortín Martínez  
DIRECTORA TÉCNICA TECNOAMBIENTE ARAGÓN  
Dra. C.C. Químicas

Zaragoza, jueves, 30 de abril de 2020