

Fecha de Ensayo (Date of test)

Inicio (Start): 04/10/2023

Finalización (End): 16/10/2023

SIDMA LABORATORIOS

C/Manantial,13 EDIF.CEI OFICINA 122

PTO. STA. MARIA

11500 CADIZ

B-11872702

Fecha de Entrada (Date of entry): 04/10/2023

Fecha de Salida (Date of issue): 16/10/2023

Nº de Muestra (Sample no): 1.051.529

Muestra tomada por (Sample from): EL CLIENTE

Análisis de (Analysis): **AGUA COMPLETO (RD 3/2023)**

Su Referencia (Reference): **A.40864 - Agua red de distribución - Avda Uruguay T/M Ambulatorio**

Parámetro <i>Analysis</i>	(#) Límite <i>Limit</i>	Resultado <i>Results</i>	Método de Trabajo <i>Test procedure</i>
1,2-DICLOROETANO	<3'0 µg/l	<0'30 µg/l	CROMATOGRAFÍA
ACIDOS HALOACETICOS	<60 µg/l	<25 µg/l	CROMATOGRAFÍA
EPICLORHIDRINA	<0'10 µg/l	<0'03 µg/l	CROMATOGRAFÍA
FLUORANTENO	<0'01 µg/l	<0'0025 µg/l	CROMATOGRAFÍA
FLUORUROS	<1'5 mg/l	<0'50 mg/l	ELECTROMETRIA
HIDROCARBUROS POLICÍCLICOS AROMÁTIC	<0'10 µg/l	<0'02 µg/l	CROMATOGRAFÍA
HIERRO	<200 µg/l	<20 µg/l	ICP/MS
INDICE DE LANGELIER	+/- 0'5	-0'50	FÓRMULA
MANGANESO	<50 µg/l	<1'0 µg/l	ICP/MS
MERCURIO	<1'0 µg/l	<0'30 µg/l	ICP/MS
MICROCISTINA	<1'0 µg/l	<0'25 µg/l	CROMATOGRAFÍA
NIQUEL	<20 µg/l	<1'0 µg/l	ICP/MS
NITRATOS	<50 mg/l	< 5'0 mg/l	ESPECTROFOTOMETRIA
NITRITOS	<0'5 mg/l	< 0'030 mg/l	ESPECTROFOTOMETRIA
OLOR	<3 a 25°C Id	0 a 25°C Id	II507/01/04
OXIDABILIDAD AL PERMANGANATO	<5'0 mgO2/l	1'0 mgO2/l	VOLUMETRIA
PFAs	<0'10 µg/l	<0'07 µg/l	CROMATOGRAFÍA
pH	6'5-9'5	7'3	ELECTROMETRIA
PLAGUICIDAS	<0'50 µg/l	< 0'37 µg/l	CROMATOGRAFÍA
PLOMO	<10 µg/l	<1'0 µg/l	ICP/MS
SABOR	<3 a 25°C Id	0 a 25°C Id	II507/01/05
SELENIO	<20 µg/l	<1'0 µg/l	ICP/MS
SODIO	<200 mg/l	50 mg/l	ICP/MS
SULFATOS	<250 mg/l	123 mg/l	ESPECTROFOTOMETRIA
Tricloroetano + Tetracloroetano	<10 µg/l	<2'0 µg/l	CROMATOGRAFÍA

Observaciones: Datos cliente:FTM 03/10/23,H. 09:25,Tª 24.9 °C,CL 0.64ppm,CT 0.70ppm,Codigo pto muestreo:328327, Z.infraestructura:Rio San Pedro y Pi Trocadero,Z.Abastecimiento:Zona Gaditana Tipo 4,Tomado por interesado



Responsable Técnico TECOAL

Technical Responsible TECOAL

Vanesa García Estrada

(#) Los valores límites expresados se indican a título informativo, en base a la legislación aplicable o requisitos internos del cliente.

La incertidumbre estimada para los ensayos cuantitativos se encuentran a disposición del cliente. En los casos aplicables la declaración de cumplimiento está basada en una probabilidad de cobertura de 95%(K=2) para la incertidumbre expandida. Esta se encuentra estimada según PG 504/01.

The estimated uncertainty for quantitative analyses are available to the customer. Where applicable, statement of compliance is based on a coverage probability of 95% (k = 2) for the expanded uncertainty. This is estimated by PG 504/01.

El contenido de este informe no deberá reproducirse parcialmente sin la autorización escrita del laboratorio. El Informe sólo afecta a la muestra sometida a ensayo.

The content of this report should not be reproduced in part without the written permission of the lab. The report affects only the sample tested.

Este informe es válido siempre que coincida exactamente con el informe de ensayo original archivado en TECOAL S.L., y que está sometido a las normas de salvaguarda y seguridad establecidas en el sistema de calidad de TECOAL S.L., así como a las contractuales y legales que resulten aplicables.

This report is valid only in case that provided that exactly matches the original test report filed in TECOAL S.L., and is subject to the safety and security standards set out in the quality system of TECOAL S.L. as well as contractual and legal that may apply.

Sistema de Gestión de Calidad certificado por BUREAU VERITAS Certification, según la norma ISO 9001:2015

Políg.Ind. de Bollullos de la Mitacion (PIBO) Avda. Castilleja de la Cuesta nº 3C . 41110 BOLLULLOS DE LA MITACIÓN (SEVILLA)

Teléfono: 954 39 51 11 / 955 77 69 59 - Fax: 955 77 65 53

web: <http://www.tecoal.net>



INFORME DE ENSAYO
CERTIFICATE OF ANALYSIS



Laboratorio de Control de la Calidad
del Agua, Seguridad Agroalimentaria
y Control Medioambiental



Consultores & Formadores en Alimentación

Fecha de Ensayo *Date of test*

Inicio *Start*: 04/10/2023

Finalización *End*: 16/10/2023

SIDMA LABORATORIOS

C/Manantial,13 EDIF.CEI OFICINA 122

PTO. STA. MARIA

11500 CADIZ

B-11872702

Fecha de Entrada *Date of entry*:04/10/2023

Fecha de Salida *Date of issue*:16/10/2023

Nº de Muestra *Sample n.º*: 1.051.529

Muestra tomada por *Sample taken by*:EL CLIENTE

Análisis de *Product*:AGUA COMPLETO (RD 3/2023)

Su Referencia *Reference*:A.40864 - Agua red de distribución - Avda Uruguay T/M Ambulatorio

Parámetro <i>Analyte</i>	(#) Límite <i>Limit</i>	Resultado <i>Results</i>	Método de Trabajo <i>Test procedure</i>
TRIHALOMETANOS	<100 µg/l	<20 µg/l	CROMATOGRAFÍA
TURBIDEZ	<4'0 U.N.F.	<0'3 U.N.F.	NEFELOMETRIA
URANIO	<30 µg/l	<1'0 µg/l	ESPECTROFOTOMETRIA
ACRILAMIDA	<0'10 µg/l	<0'03 µg/l	CROMATOGRAFÍA
ALUMINIO	<200 µg/l	86 µg/l	ICP/MS
AMONIO	<0'50 mg/l	< 0'10 mg/l	ESPECTROFOTOMETRIA
ANTIMONIO	<10 µg/l	<1'0 µg/l	ICP/MS
ARSENICO	<10 µg/l	<0'50 µg/l	ICP/MS
BENCENO	<1'0 µg/l	<0'30 µg/l	CROMATOGRAFÍA
Benzo(a)pyreno	<0'010 µg/l	<0'003 µg/l	CROMATOGRAFÍA
BISFENOL A	<2'5 µg/l	<0'02 µg/l	CROMATOGRAFÍA
BORO	<1'5 mg/l	< 0'050 mg/l	ICP/MS
BROMATO	<10 µg/l	< 3'0 µg/l	CROMATOGRAFÍA
CADMIO	<5'0 µg/l	<0'10 µg/l	ICP/MS
CARBONO ORGANICO TOTAL	<5'0 mg/l	2'2 mg/l	ESPECTROFOTOMETRÍA
CIANUROS	<50 µg/l	< 5'0 µg/l	ESPECTROFOTOMETRÍA
CLORATOS	<0'25 mg/l	< 0'060 mg/l	HPLC
CLORITOS	<0'25 mg/l	< 0'054 mg/l	HPLC
CLORO COMBINADO	<2'0 mg/l	<0'10 mg/l	CALCULO
CLORURO DE VINILO	<0'50 µg/l	<0'20 µg/l	CROMATOGRAFÍA
CLORUROS	<250 mg/l	49 mg/l	VOLUMETRIA
COBRE	<2'0 mg/l	0'0024 mg/l	ICP/MS
COLOR	<15 mg/l Pt/Co	< 8 mg/l Pt-Co	ESPECTROFOTOMETRIA
CONDUCTIVIDAD	<2.500 µS/cm	622 µS/cm	ELECTROMETRIA
CROMO	<25 µg/l	<1'0 µg/l	ICP/MS

Observaciones: Datos cliente:FTM 03/10/23,H. 09:25,Tª 24.9 °C,CL 0.64ppm,CT 0.70ppm,Codigo pto muestreo:328327, Z.infraestructura:Rio San Pedro y Pi Trocadero,Z.Abastecimiento:Zona Gaditana Tipo 4,Tomado por interesado



Responsable Técnico TECOAL

Technical Responsible TECOAL

Vanesa García Estrada

(#) Los valores límites expresados se indican a título informativo, en base a la legislación aplicable o requisitos internos del cliente.

La incertidumbre estimada para los ensayos cuantitativos se encuentran a disposición del cliente. En los casos aplicables la declaración de cumplimiento está basada en una probabilidad de cobertura de 95%(K=2) para la incertidumbre expandida. Esta se encuentra estimada según PG 504/01.

The estimated uncertainty for quantitative assays are available to the customer, where applicable. Statement of Compliance is based on a coverage probability of 95% (k=2) for the expanded uncertainty. This is provided by PG 504/01.

El contenido de este informe no deberá reproducirse parcialmente sin la autorización escrita del laboratorio. El Informe sólo afecta a la muestra sometida a ensayo.

The content of this report should not be reproduced in part without the written permission of the lab. The report affects only the sample tested.

Este informe es válido siempre que coincida exactamente con el informe de ensayo original archivado en TECOAL S.L., y que está sometido a las normas de salvaguarda y seguridad establecidas en el sistema de calidad de TECOAL S.L., así como a las contractuales y legales que resulten aplicables.

This report is valid only in case that provided that exactly matches the original test report filed in TECOAL S.L., and is subject to the safety and quality standards set out in the quality system of TECOAL S.L. as well as contractual and legal that may apply.

Sistema de Gestión de Calidad certificado por BUREAU VERITAS Certification, según la norma ISO 9001:2015

Políg.Ind. de Bollullos de la Mitacion (PIBO) Avda. Castilleja de la Cuesta nº 3C . 41110 BOLLULLOS DE LA MITACIÓN (SEVILLA)

Telfs.: 954 39 51 11 / 955 77 69 59 - Fax: 955 77 65 53

web: <http://www.tecoal.net>

2 / 3



Fecha de Ensayo (Date of test)

Inicio (Start): 04/10/2023

Finalización (End): 16/10/2023

SIDMA LABORATORIOS

C/Manantial, 13 EDIF.CEI OFICINA 122

PTO. STA. MARIA

11500 CADIZ

B-11872702

Fecha de Entrada (Date of entry): 04/10/2023

Fecha de Salida (Date of issue): 16/10/2023

Nº de Muestra (Sample n): 1.051.529

Muestra tomada por (Sample from): EL CLIENTE

Análisis de (Product): **AGUA COMPLETO (RD 3/2023)**

Su Referencia (Reference): **A.40864 - Agua red de distribución - Avda Uruguay T/M Ambulatorio**

Parámetro <i>Analyte</i>	(#) Límite <i>Limit</i>	Resultado <i>Results</i>	Método de Trabajo <i>Test procedure</i>
COLIFAGOS SOMATICOS	0 ufp/100ml	0 ufp/100ml	ISO 10705-2
CLOSTRIDIUM PERFRINGENS	0 ufc/100ml	0 ufc/100ml	RECuento PLACA/TUBO
RECuento DE COLIFORMES	0 ufc/100ml	0 ufc/100ml	RECuento EN PLACA
RECuento DE E.COLI	0 ufc/100ml	0 ufc/100ml	RECuento EN PLACA
RECuento DE ENTEROCOCOS	0 ufc/100ml	0 ufc/100ml	RECuento EN PLACA
RTO.BACT.AEROBIAS A 22°C	<100 ufc/ml	0 ufc/ml	ISO 6222

Observaciones: Datos cliente:FTM 03/10/23,H. 09:25,Tª 24.9 °C,CL 0.64ppm,CT 0.70ppm,Codigo pto muestreo:328327, Z.infraestructura:Rio San Pedro y Pi Trocadero,Z.Abastecimiento:Zona Gaditana Tipo 4,Tomado por interesado



Responsable Técnico **TECOAL**

Technical Responsible TECOAL

Vanesa García Estrada

(#) Los valores límites expresados se indican a título informativo, en base a la legislación aplicable o requisitos internos del cliente.

La incertidumbre estimada para los ensayos cuantitativos se encuentran a disposición del cliente. En los casos aplicables la declaración de cumplimiento está basada en una probabilidad de cobertura de 95%(K=2) para la incertidumbre expandida. Esta se encuentra estimada según PG 504/01.

El contenido de este informe no deberá reproducirse parcialmente sin la autorización escrita del laboratorio. El Informe sólo afecta a la muestra sometida a ensayo.

Este informe es válido siempre que coincida exactamente con el informe de ensayo original archivado en TECOAL S.L., y que está sometido a las normas de salvaguarda y seguridad establecidas en el sistema de calidad de TECOAL S.L., así como a las contractuales y legales que resulten aplicables.

This report is valid only in case that provided that exactly matches the original test report filed in TECOAL S.L., and is subject to the safety and security standards set out in the quality system of TECOAL S.L. as well as contractual and legal that may apply.

Sistema de Gestión de Calidad certificado por BUREAU VERITAS Certification, según la norma ISO 9001:2015

Políg.Ind. de Bollullos de la Mitacion (PIBO) Avda. Castilleja de la Cuesta nº 3C . 41110 BOLLULLOS DE LA MITACIÓN (SEVILLA)

Telfs.: 954 39 51 11 / 955 77 69 59 - Fax: 955 77 65 53

web: <http://www.tecoal.net>

