



C.I.F.: B-23698467
Polígono Industrial «Los Olivares» - C/. La Iruela, 6- 23009 JAÉN
Teléfonos: 620 38 24 55 - 953 886 886
www.adlaboratorioyconsultoria.com
info@adlaboratorioyconsultoria.com

CLIENTE: EMAT
DIRECCIÓN:
LOCALIDAD:

ASUNTO: ANÁLISIS DE CONTROL.

REF. LABORATORIO: 25155.25 FECHA RECEPCIÓN MUESTRA: 13/02/25
REF. CLIENTE: PARQUE 10.30H

INFORME

LAS DETERMINACIONES QUE SOBRE LA CITADA MUESTRA SE HAN
REALIZADO, ARROJAN LOS SIGUIENTES RESULTADOS:

	VALOR MÁXIMO	RESULTADO	MÉTODO
OLOR	3 a 25° índice de diluccion	No se aprecia	Dilución
SABOR	3 a 25° índice de diluccion	No se aprecia	Dilución
COLOR	15 mg/l Pt/Co	< 6 mg/l Pt/Co	Fotometría
TURBIDEZ	< 4 U.N.F.	< 1 U.N.F.	Fotometría
CONDUCTIVIDAD	2500 microS/cm	810 microS/cm	Electrometría
pH	6.5 – 9.5	7.54	Electrometría
AMONIO	0.50 mg/l	<0.10 mg/l	UV/VIS
E. COLI	Ausencia en 100 ml	Ausencia en 100 ml	Filtrac. Memb
COLIFORMES	Ausencia en 100 ml	Ausencia en 100 ml	Filtrac. Memb
AEROBIOS A 22°C	100 Colonias/ml	Ausencia en 1 ml	Siembra
C. PERFRINGENS	Ausencia en 100/ml	Ausencia en 100 ml	Siembra
COLOR R. LIBRE	1.00 mg/l	0.22 mg/l	Fotometría
ENTEROCOCO INTESTINAL	Ausencia en 100 ml	Ausencia	Siembra

COMENTARIOS: Se trata de un agua APTA para consumo humano, según el R. D.
03/2023 de 10 de enero, en relación a los parámetros ensayados.

AD LABORATORIO Y CONSULTORIA, S.L.L.
Polg. Los Olivares C/. La Iruela nº 6
23009 JAÉN
C.I.E.: B-23698467

JAÉN 20-02-25

MANUEL ALCÁNTARA
DIRECTOR TÉCNICO