



LABORATORIO DE GALÉNICA Y ANÁLISIS (COFZ)

COMUNICACIÓN DE RESULTADOS

CANDASNOS

Página 1 de 1

AYUNTAMIENTO DE CANDASNOS
Pza España 5
22591 CANDASNOS (HUESCA)

ANÁLISIS EN GRIFO DEL CONSUMIDOR

Entidad: AYUNTAMIENTO DE CANDASNOS

Fecha recogida: 15/01/2019

Nº solicitud: AACA190115G

Muestra: Colegio- Grifo

FÍSICO-QUÍMICO

Parámetro	Resultado	Unidad	Máximo	Método	Observaciones
Olor	<3	Indice dilución	3	Sensorial	Correcto
Sabor	<3	Indice dilución	3	Sensorial	Correcto
Turbidez	0,6	UNF	5	Turbidimetría	Correcto
Color	<0,2	Mg/L Pt/Co	15	Fotometría a 340 nm	Correcto
Cloro Residual libre	0,22	mg/L	1,0	Análogo EN ISO 7393	Correcto
Amonio	<0,06	mg/L	0,5	Análogo ISO 7550/1	Correcto
pH (25°C)	8,23	No aplica	6.5 – 9.5	Potenciométrico	Correcto
Conductividad (25°C)	884	µS/cm	2500	Conductimetría	Correcto
Hierro	<5	µg/L	200	ICP-OES PNT-FQ-043*	Correcto
Cobre	<0,010	mg/L	2	ICP-OES PNT-FQ-043*	Correcto
Cromo total	<5	µg/L	50	ICP-OES PNT-FQ-043*	Correcto
Niquel	<1	µg/L	20	ICP-OES PNT-FQ-043*	Correcto
Plomo	<1	µg/L	10	ICP-OES PNT-FQ-043*	Correcto

MICROBIOLÓGICO

Parámetro	Resultado	Unidad	Máximo	Método	Observaciones
Bacterias coliformes	0	UFC/100 mL	0	Cultivo Chromocult Coliform a 36°C	Correcto
E. Coli	0	UFC/100 mL	0	Cultivo Chromocult Coliform a 36°C	Correcto

*Análisis externo

Conclusiones: Agua apta para el consumo, según RD 140/2003.

Aprobado por: BELEN CONTAMINA
RESPONSABLE CALIDAD
Zaragoza a 30 de enero de 2019.