

INFORME DE ENSAYO E25-ERM-0377

SCT Laboratorio de Análisis Químico

Adriana Lucía Romero Lestido
EDAR Baix Llobregat (Aigües de Barcelona)
Avda. de l'Estany del port s/n 08820 El Prat de Llobregat

Caldes de Montbui, dimecres, 19 març de 2025

Información Muestra

| | |
|--|---|
| Fecha Recepción: 6/3/2025 | Fecha Medicion: 6/3/2025 |
| Referencia Muestra: EDAR El Prat- Antes | Referencia Laboratorio: E25-ERM-0377 |
| Empresa (mediciones): 3201846206 | |
| Actividad: | |
| Lugar Medicion: Antes filtro motor | |
| Toma de Muestra: Toma de muestra realizada por personal del laboratorio | |
| Método Muestreo: Medición "in situ" | |
| Caudal (L/min): | Tiempo (min): |
| | Volumen (L): |

Información Análisis

| | |
|--|--------------------------------------|
| Análisis Solicitado: Humedad (Lectura directa) | |
| Método Análisis: Metodo interno | Fecha Analisis: 6/3/2025 |
| Técnica Análisis: Equipo de lectura directa (termómetro/higrómetro) | |
| Lím Cuantificación: 0,01 %HR | Incertidumbre INC (%): ±3 %HR |
| Tratamiento Muestra: | |

Resultados Análisis

| | |
|---|---|
| Referencia Muestra: EDAR El Prat- Antes | Referencia Laboratorio: E25-ERM-0377 |
| Análisis Solicitado: Humedad (Lectura directa) | |
| Concentración: 89,29 %HR | Concentración: |

Comentario Resultados:

Analizado por: Miquel Moreno

Aprobado por: Eva Romero