Zona Industrial Ponte Viadores 3050-481 Mealhada Tel.: 231 209 710 Fax: 231 209 719 Serv. Técnicos: 231 209 712 Laboratório: 231 209 715 secretaria@cesab.pt g.tecnico@cesab.pt laboratorio@cesab.pt Cont. n.º 502 883 308







Cliente:

Município de Avis - CIMAA Largo Cândido dos Reis - Apartado 25 7480-116 Avis

Relatório de Ensaios Nr: 32920	Versão: 1.0	Pág. 1 de 1
Boletim Definitivo		

Identificação da Amostra:

Tipo de amostra: Águas de Consumo Humano Data da Colheita: 17/10/2019 Área: Avis/Benavila/Alcórrego Hora da Colheita: 15:18 Local de Colheita: Junta de Freguesia de Benavila Data de Recepção: 17/10/2019 Controlo: Análise de Verificação Data Inic. Análise: 17/10/2019 Colhida por: João Carlos Carrajola (CESAB) Data Fim Análise: 28/10/2019 Acondicionamento: De acordo com as especificações Data de Emissão: 28/10/2019

· ·					• •
Ensaio/Método	Resultado	Unidade	U(%)	VMR	Valor Limite
Alumínio PT-MET-114 (2018-11-07)	140	μg Al/L			200
Cloro Residual Livre PT-MET-54 (2017-03-21)	0,55	mg Cl2/L			

Notas

Valores Paramétricos de acordo com Decreto-Lei nº 306/2007, alterado pelo D.L. nº152/2017

A amostragem efetuada encontra-se no âmbito da acreditação.

Amostras colhidas de acordo com o procedimento técnico PT-MET 80 (2018-05-11).

Resultados indicados como "< val." - o val. apresentado é, por norma, o Limite de Quantificação (LQ). Quando val. se refere ao limite de deteção, tal é indicado como "< val (LD)". Salvo indicação em contrário, LD=1/3 LQ.

No cálculo referente à Soma de Resultados Individuais considera-se que:

- Quando todas as parcelas são inferiores ao respetivo Limite de Quantificação (LQ), o resultado da Soma é indicado como inferior ao LQ da parcela de valor mais elevado.
- Quando uma ou mais parcelas individuais são inferiores ao LQ mas, pelo menos uma das parcelas é quantificável, o resultado da soma é apresentado ignorando-se a(s) parcela(s) inferior(es) ao LQ.
- Se o valor quantificado for inferior ao maior valor parcelar de LQ, o resultado da Soma é indicado como inferior ao LQ da parcela de valor mais elevado.

VMR - Valor máximo recomendado (pela legislação/regulamentação aplicável).

U(%) - Incerteza expandida, para um intervalo de confiança de 95%, com um factor de expansão K=2 e apresentada em percentagem.

"PT-MET-nn" - Método Interno do Laboratório

"EPA" - Environmental Protection Agency

"ISO" - International Organization for Standardization

"NP" - Norma Portuguesa

- [a] Ensaio não incluído no âmbito da acreditação.
- [b] Ensaio subcontratado acreditado no âmbito da acreditação do subcontratado e incluído no âmbito da acreditação do CESAB.
- [c] Ensaio subcontratado acreditado no âmbito da acreditação do subcontratado e não incluído no âmbito da acreditação do CESAB.
- [d] Ensaio subcontratado não incluído no âmbito da acreditação do subcontratado e incluído no âmbito da acreditação do CESAB.
- [e] Ensaio subcontratado não incluído no âmbito da acreditação do subcontratado e não incluído no âmbito da acreditação do CESAB.

Este relatório só pode ser reproduzido na íntegra com autorização do cliente. Os resultados referem-se exclusivamente aos itens ensaiados. A representatividade das amostras só é garantida pelo CESAB quando a recolha é efetuada pelos seus técnicos.

