

Em cumprimento do Decreto-Lei n.º 69/2023, de 21 de agosto, a Águas do Interior Norte E.I.M, S.A. divulga os resultados obtidos nas análises efetuadas na torneira do consumidor, para demonstração de conformidade com as normas de qualidade.

Estas análises estão previstas no Programa de Controlo da Qualidade da Água para Consumo Humano aprovado pela Entidade Reguladora dos Serviços de Água e Resíduos (ERSAR) para 2023.

Zona de abastecimento	Parâmetro	Valor paramétrico	Unidade	N.º análises previstas (PCQA)	N.º análises realizadas (PCQA)	% Análises realizadas	N.º análises superior ao VP	% cumprimento do VP	Valor mínimo	Valor máximo
SMP_Soutelo	Escherichia coli (E. coli)	0	N/100 mL	2	2	100	0	100	0	0
SMP_Soutelo	Bactérias coliformes	0	N/100 mL	2	2	100	0	100	0	0
SMP_Soutelo	Desinfetante residual	-	mg/L	2	2	100	-	-	0,5	0,5
SMP_Soutelo	Cheiro a 25°C	3	Fator de diluição	1	1	100	0	100	< 1	< 1
SMP_Soutelo	Sabor a 25°C	3	Fator de diluição	1	1	100	0	100	< 1	< 1
SMP_Soutelo	pH	de 6,5 até 9,5	Unidades de pH	1	1	100	0	100	6,8	6,8
SMP_Soutelo	Condutividade	2500	uS/cm	1	1	100	0	100	95,6	95,6
SMP_Soutelo	Cor	20	mg/L PtCo	1	1	100	0	100	< 3	< 3
SMP_Soutelo	Turvação	4	UNT	1	1	100	0	100	< 1	< 1
SMP_Soutelo	Enterococos	0	N/100 mL	1	1	100	0	100	0	0
SMP_Soutelo	Número de colónias a 22 °C	-	N/mL	1	1	100	-	-	0	0
SMP_Soutelo	Número de colónias a 37 °C	-	N/mL	1	1	100	-	-	0	0
SMP_Soutelo	Dimetenamida-P	0,1	ug/L	1	1	100	0	100	< 0,03	< 0,03