

RELATÓRIO DA QUALIDADE DA ÁGUA

PERÍODO DE COLHEITA

mês de Julho de 2007

SUBSISTEMA: Taipas N° PONTOS AMOSTRAGEM: 17

PARÂMETROS	Unidades	Análises efectuadas	Valor mínimo	Valor máximo	VP	> VP
Parâmetros Controlo de Rotina 1 (CR1)						
Bactérias Coliformes Cloro livre Escherichia coli (E. coli)	UFC/100mL mg/I UFC/100mL	17 17 17	0 0,12 0	0 0,65 0	0 - 0	0 0 0
Parâmetros Controlo de Rotina 2 (CR2)						
Azoto Amoniacal Cheiro, a 25°C Condutividade Cor Germes aeróbios a 22°C Germes aeróbios a 37°C Manganésio Nitratos Nitritos pH Sabor Sulfatos Turvação	mg/L NH4 - µS/cm mg/L PT-Co UFC/100mL UFC/100mL µg/L Mn mg/L NO3 mg/L NO2 mg/L - mg/L HCO3 UNT	4 4 17 4 4 4 4 4 17 4 4	<0,10 0 68 <5,0 0 0 <10 5,1 <0,03 7,2 0 2,4 <0,40	<0,10 0 90 5,0 7 13 11 7,4 <0,03 8,0 0 3,4 0,61	0,50 3 2500 20 100 10 50 50 0,5 6,5 / 9,0 3 250 4	0 0 0 0 0 1 0 0 0 0
Parâmetros Controlo de Inspecção (CI)						
Cloretos Clostridium perfringens Fluoretos Oxidabilidade Sódio	mg/L CI UFC/100mL mg/L F mg/L O2 mg/L Na	4 4 4 4	6,9 0 <0,10 0,48 5,2	9,5 0 <0,10 0,56 7,2	250 0 1,5 5 200	0 0 0 0

Observações:

Os resultados analíticos apresentados evidenciam que a água fornecida pela VIMAGUA está em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas no Decreto-Lei n.º 243/2001, de 5 de Setembro.

Zona de Abastecimento:

Pégada

Grupo de Plano:

Planos IRAR

Mod. 011/SQ.1 Página 1 de 1