

RELATÓRIO MENSAL DA QUALIDADE DA ÁGUA JANEIRO DE 2023

Em cumprimento ao Decreto Federal nº 5440/05 de 4 de maio de 2005 que estabelece definições e procedimentos sobre o controle de qualidade da água de sistemas de abastecimento e institui mecanismos e instrumentos para divulgação de informação ao consumidor sobre a qualidade da água para consumo humano e, em consonância com a PORTARIA GM/MS Nº888 DE 04 DE MAIO DE 2021, que estabelece o padrão de potabilidade da Água, segue o Relatório Mensal.

PARÂMETROS	UNIDADE	VMP ⁽¹⁾	RESULTADO
ASPECTO	-----	Límpido	Límpido
ODOR	-----	Nenhum	Nenhum
COR	UH ⁽²⁾	15	2,06
TURBIDEZ	UNT ⁽³⁾	5,0	0,10
ALCAL. BICARBONATO	mg/l	250,0	15,67
ALUMINA RESIDUAL	mg/l	0,2	0,00
CLORETO	mg/l	250,0	28,50
CORO RESIDUAL	mg/l	0,20 a 5,0	1,10
DUREZA	mg/l	300,0	25,67
FERRO	mg/l	0,30	0,01
FLUORETO	mg/l	0,60 a 0,80	0,67
MANGANÊS	mg/l	0,1	0,00
OXIGÊNIO DISSOLVIDO	mg/l	Min 6,5	8,84
pH	-----	6,0 a 9,0	6,80
SULFATO	mg/l	250,0	7,50
NITRITO	mg/l	1,0	0,004
NITRATO	mg/l	10,0	1,15
CONDUTIVIDADE	µS/cm	**	135,50
COLIFORMES TOTAIS	NMP/100 mL	Ausente em 95%	Ausente
ESCHERICHIA COLI	NMP/100 mL	Ausente	Ausente
OBS: Foram realizadas 89(oitenta e nove) análises para Coliformes Totais e Escherichia Coli. O volume de chuvas registradas em janeiro foi de 354,7mm			

- (1) Valor Máximo Permitido
(2) Unidade Hazen (mg Pt-Co/L)
(3) Unidade de Turbidez
(4) Unidade Formadora de Colônias
(**) VMP sem comparativo

Evaldo Coradini
Gerente Químico Operacional

Companhia de Desenvolvimento de Nova Odessa

Rua Eduardo Leekning, 550 - Jd. Bela Vista, Nova Odessa/SP - CEP: 13.385-016
Contato: 0800 771 1195 - (19) 3476-8500 - sac@coden.com.br
CNPJ: 48.832.398/0001-59 - IE: 482.013.889.118