



PROCEDÊNCIA: ÁGUA BRUTA SAAE PENEDO
 LOCAL DA COLETA: ENTRADA DA ETA
 DATA DA COLETA: 14/10/2016 ENTRADA NO LABORATÓRIO : 14/10/2016
 COLETA: Laboratorista Saae
 INTERESSADO: Saae Penedo


IMPORTANTE: V.M.P = VALOR MÁXIMO PERMITIDO SEGUNDO PORTARIA Nº 2914 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE DE 12/12/2011
 Os resultados se aplicam tão somente a amostra trazida pelo interessado.

DESCRIÇÃO	VMP	RESULTADO	UNIDADE
Acidez	-	0,5	mg/l CO ₂
Alcalinidade Total	500	34,0	mg/l CaCO ₃
Aluminio	0,2	0,00	mg/l Al
Amonia	1,5	ND	mg/l NH ₃
Carbonato de Calcio	-	18,3	mg/l CaCO ₃
Cloro Residual	5,0	AUSENTE	mg/l Cl ₂
Cloreto Total	250	11,49	mg/l Cl
Condutividade		83,1	Microsimens/cm
Cor Aparente	15,0	16	uH
Ferro Total	0,3	0,05	mg/l Fe
Fluoretos	1,5	AUSENTE	mg/l F
Dióxido de Carbono Livre	500	1,1	mg/l CO ₂
Dureza Total	500	14,0	mg/l CaCO ₃
Nitratos	10,0	0,8	mg/l N
Nitritos	1,0	0,00	mg/l N
pH	6,0 a 9,0	7,8	
Turbidez	5,0	1,52	uT

ND - analise não determinada

Obs:

Leonor Ribeiro Barbosa
Leonor Ribeiro Barbosa
 Técnico Químico
 CRO 004544


 Químico responsável do SAAE
 Otaviano José Guimarães Nobre
 Registro: CRQ 17º n.º 17.200.074