

ESTIMATIVA DE PREÇOS – CAERR
(Baseado nos valores constantes nas planilhas de boletim de cobranças)

Item	Quantidade	Unidade	Valor unitário (R\$)	Valor total (R\$)
Análises Físico- Químicas e Bacteriológicas	11	amostras	298,00	3.278,00
Total (R\$)				3.278,00



ESPECIFICAÇÃO E VALORES DAS ANÁLISES

Boletim de Cobrança das Análises Físico-Químicas e Bacteriológicas

REQUISITANTE:			
PONTO DE AMOSTRAGEM:			
ENDEREÇO:			
FÍSICO QUÍMICAS:	Valor Unitário	Quantidade	Valor Total
Cor aparente	17,00	1	17,00
Turbidêz	17,00	1	17,00
pH	17,00	1	17,00
Cloro Residual Livre	17,00	1	17,00
Ferro	37,00	-	-
Condutividade	17,00	1	17,00
Sólidos Dissolvidos	17,00	1	17,00
Manganês	37,00	-	-
Alumínio	37,00	-	-
Sulfato	37,00	-	-
Cloreto	37,00	-	-
Fluoreto	37,00	-	-
Nitrito	37,00	-	-
Nitrato	37,00	-	-
Nitrogênio Amoniacal	37,00	-	-
Sub. Total	-	-	102,00
BACTERIOLÓGICAS:	Valor Unitário	Quantidade	Valor Total
Coliformes totais	98,00	1	98,00
<i>E. coli</i>	98,00	1	98,00
Sub. Total	-	-	196,00
Total geral:	-	-	298,00

Mário Fogaça Neto
Chefe do Núcleo de Controle de Qualidade
NCQ – CAER



COMPANHIA DE ÁGUAS E ESGOTOS DE RORAIMA
DTA – DIRETORIA DE TECNOLOGIA E GESTÃO DOS SISTEMAS DE ÁGUAS
NCQ – NÚCLEO DE CONTROLE DE QUALIDADE

Boletim de Cobrança das Análises Físico-química e Bacteriológica

REQUISITANTE:	
PONTO DE AMOSTRAGEM:	
ENDEREÇO:	
FÍSICO QUÍMICAS:	VALOR UNITÁRIO
Cor Aparente	17,00
Turbidêz	17,00
pH	17,00
Cloro Residual Livre	17,00
Ferro	37,00
Condutividade	17,00
Sólidos Dissolvidos	17,00
Alcalinidade - Hidróxido	13,00
Alcalinidade - Carbonatos	13,00
Alcalinidade- Bicarbonatos	13,00
Alumínio	37,00
Cálcio	13,00
Cloreto	37,00
Dureza Total	13,00
Dureza Carbonatos	13,00
Dureza Não Carbonatos	13,00
D.Q.O	37,00
D.B.O	37,00
Fluoreto	37,00
Gás Carbônico (Acidez)	37,00
Magnésio	13,00
Manganês	37,00
Nitrito	37,00
Nitrato	37,00
Nitrogênio Amoniacal	37,00
Oxigênio Consumido	37,00
Oxigênio Dissolvido	37,00
Sulfato	37,00
Sub.Total	724,00
BACTERIOLÓGICO	VALOR UNITÁRIO
Coliformes Totais	98,00
E. Coli	98,00
Heterotróficas	98,00
SubTotal	294,00
Total	1018,00

MÁRIO FOGAÇA NETO
Chefe do Núcleo de Controle de Qualidade
NCQ - CAER

MISSÃO: “Prestar adequadamente os serviços de abastecimento de água e esgotamento sanitário, com equilíbrio econômico-financeiro, universalizando o atendimento, contribuindo para melhoria da qualidade de vida e saúde da população”.

VISÃO: “Ser modelo de gestão em saneamento, autossustentável, integrada e comprometida com a sociedade, meio ambiente, oferecendo um serviço diferenciado e reconhecido pelos clientes”.

ESPECIFICAÇÃO E VALORES DAS ANÁLISES

Boletim de Cobrança das Análises Físico-Químicas e Bacteriológicas

REQUISITANTE:			
PONTO DE AMOSTRAGEM: REDE DE DISTRIBUIÇÃO			
ENDEREÇO:			
FÍSICO QUÍMICAS:	Valor Unitário	Quantidade	Valor Total
Cor aparente	17,00	1	-
Turbidéz	17,00	1	-
pH	17,00	1	-
Cloro Residual Livre	17,00	1	-
Ferro	37,00	-	-
Condutividade	17,00	1	-
Sólidos Dissolvidos	17,00	1	-
Manganês	37,00	-	-
Alumínio	37,00	-	-
Sulfato	37,00	-	-
Cloreto	37,00	-	-
Fluoreto	37,00	-	-
Nitrito	37,00	-	-
Nitrato	37,00	-	-
Nitrogênio Amoniacal	37,00	-	-
Sub. Total	-	-	-
BACTERIOLÓGICAS:	Valor Unitário	Quantidade	Valor Total
Coliformes totais	98,00	1	-
<i>E. coli</i>	98,00	1	-
Sub. Total	-	-	-
Total geral:	-	-	-

OBS: GRATUITO ESTIPULADO PELA PRC-5/2017, ANEXO XX MINISTÉRIO DA SAÚDE.

Mário Fogaça Neto
Chefe do Núcleo de Controle de Qualidade
NCQ – CAER