



IMUNIZAÇÃO E CONTROLE DE PRAGAS URBANAS-MEI

CNPJ:21.086.529/0001-40 NIRE:35-8-1256116-2
Email: qualitecddi@gmail.com

TEL. (11)4235-6010 FIXO / 9.8106-5330 TIM


CERTIFICADO DE EXECUÇÃO DE SERVIÇOS

Cliente: IFSP Instituto Federal de São Paulo Campus Itaquaquecetuba		CNPJ: 10.882.594/0031-80
ENDEREÇO: R. Primeiro de Maio, 500 - Estação		CEP: 08571-050
CIDADE: Itaquaquecetuba		TEL.
RESP.LOCAL: Douglas	EMAIL:	
EXECUÇÃO: 10/09/2025	VALIDADE: 10/03/2026	
APLICADOR 1: Bruno Oliveira	ASS:	
APLICADOR 2: Murilo	ASS:	

LIMPEZA DE CAIXA D'ÁGUA

***Certificamos que foi realizada a limpeza e desinfecção 10 caixa d'água de 1.000 Litros de acordo com as normas técnicas e especificações dos órgãos correspondentes.**

Formulação: Hipoclorito de Sódio 11%
Grupo Químico: Cloro Orgânico.


RESP.QUALITEC
CLIENTE

CETOX - CENTRO DE CONTROLE DE INTOXICAÇÃO
AV. ENÉIAS AGUIAR, 647 - PINHEIROS - SP / TEL: 3069-8571



RR Acqua Service Coleta e Análise de Água LTDA-ME

CNPJ: 08.356.731.0001/86

Av. Antônio Cardoso, 1200 – Bangú – Santo André/SP

CEP: 09280-570 www.rracquaservice.com.br

Tel.: 11- 4475-1328 / 4902-0915 / 2896-7975 / 4316-0336 / 4476-3176

FOR 205-00

Relatório de Recebimento 20227.2025

Cliente Solicitante:	R7 Serviços Terceirizados Ltda		
Proposta:	4600.2025		
Contato Coleta:	Compras +55 (43) 98498-7129		
Profissional Coleta:	Nelson.angele	Empresa Coleta:	Laboratório
Plano Amostragem:	14459.2025.V0		
Condição Ambiental:	Chuva Ausente na Coleta, Chuva Ausente nas 24h, Chuva Ausente nas 48h, Tempo: Neblina, Vento médio		
Temperatura Ambiente:	18.00 (°C)		

Checklist de amostragem:

	Requisitos	Respostas
Condições de recebimento para amostras		
1	A temperatura medida está dentro da faixa aceitável para as análises solicitadas?	Sim
2	Há quantidade suficiente de amostra para execução de todos os ensaios solicitados?	Sim
3	As amostras estavam preservadas corretamente e em frascos apropriados?	Sim
4	Frascos para VOC estavam isentos de bolhas de ar?	Não aplicável
5	Amostragem realizada pelo cliente, foram informados os ensaios de campo (pH, Cloro, Temperatura)?	Sim
6	O número de amostras recebidas e suas descrições, confere com as listadas na Ficha de amostragem?	Sim
7	Possui Ficha de Amostragem/Cadeia de Custódia?	Sim
8	As amostras foram recebidas dentro do prazo para análise?	Sim

Informações sobre as amostras:

Amostra:	34751.2025	Origem Amostra:	Água Tratada
Legislação:	Portaria GM/MS nº888, de 04 de maio de 2021		
Classe Legislação:	Anexo I, IX,X,XI		
Frequência:	Única		
Data Cadastro:	18/09/2025	Característica:	Simplex
Descrição Ponto Ficha:	Saída Caixa D'água		
Cliente Resultado:	IFSP Câmpus Itaquaquecetuba		
Endereço Coleta:	Rua Primeiro de Maio,500- Bairro: Estacao Cidade: Itaquaquecetuba/SP CEP: 08571050		
Data Recebimento:	23/09/2025 19:00:00	Data Coleta:	23/09/2025 12:30:00
Data Promessa Entrega:	02/10/2025 00:00:00		

Dados Ensaio em Campo:

Grupo Ensaio	Celula Realização	Ensaio	Descrição Resumida	Celula Realização	Ensaio In Loco	Un Medida	VMP
FQ	CMP	1328	Temperatura	CMP	22,2	°C	N.A
FQ	CMP	2134	pH	CMP	7,50	-	N.A
FQ	CMP	2534	Cloro Residual Livre	CMP	0,65	mg/L	de 0,2 a 5,0

Legenda:

Frasco: NA-Não Aplicável

FP200 - Organolépticos -Frasco de Polietileno Neutro 200mL

FMB01-Frasco estéril preservado com tiosulfato de sódio

Conservante: NA-Realizar o Ensaio Imediatamente (Até 15 Minutos Após a Amostragem)

Sem Preservação-Refrigerar (Temperatura Inferior a 10°C)

Tiosulfato-Adicionar 0,1mL de solução de tiosulfato de sódio a 3% para cada 100 mL de amostra e Refrigerar (Temperatura Inferior a 8°C)



Recebimento: Beatriz Martins Pastorelli