

σορρο πέσνισο ρο τ τροριπόριο

CREDENCIAMENTO DE LABORATÓRIO

ANEXO 3A - INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES AO CREDENCIAMENTO – CORPO TÉCNICO

CORPO TECNICO DO LABORATORIO								
NOME	QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL/CARG O NO LABORATÓRIO	CONSELHO DE CLASSE E NÚMERO DO REGISTRO	ANOS DE EXPERIÊNCIA	LABORATÓRIO				
INSTRUÇÕES: USE TANTAS CÓPIAS DESTA PÁGINA QUANTAS FOREM NECESSÁRIAS.								

Código:	Data de Aprovação	Nº do ato oficial de aprovação:	Revisão:	Página:
NOP-INEA-03			3	1 de 3



CREDENCIAMENTO DE LABORATÓRIO

ANEXO 3B - INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES AO CREDENCIAMENTO - ENSAIOS

ENSAIOS EFETUADO	OS						
TIPO DE MATRIZ AN	NALISAI	DA					
			S] ÁGUA SALINA / OBRA	[AS] ÁGUA SUBTERRANEA			
[E] EFLUENTE		[RS]	RESÍDUO SÓLIDO/SEMI	[S]			
[LS] EXTRATO DE		,		[MB] MATERIAL			
[A] AREIA		*Cor	ntempla água de consumo				
ENSAIO MATR ANALIS A					Limite de Quantificaç ão (LQ)	Limite de Detecç ão (LD)	
TOTAL DE ENSAIOS:							
INSTRUÇÕES: ESPEC	CIFIQUE	A M	ATRIZ E O MÉTODO DE A	NÁLISE. U	SE TANTAS		
CÓDIAS DESTA DÁGII	NIA OIIA	NIT A	C EUDEM MECECCÁDIAC				

Código:	Data de Aprovação	Nº do ato oficial de aprovação:	Revisão:	Página:
NOP-INEA-03			3	2 de 3



CREDENCIAMENTO DE LABORATÓRIO

ANEXO 3C - INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES AO CREDENCIAMENTO – EQUIPAMENTOS

EQUIPAME	ENT	OS										
Legenda no I	Labo	ratório:										
Físico- químico	FQ	Microbioló gico	MIC	Orgâni co	ORG	Metais	MET	Biologia	BIO	Ecotox gia	kicolo	ECO
EQUIPA	AME	ENTOS	MA	ARCA	MOl	DELO		MERO DE SÉRIE	_	ANTID .DE	LABC ÓR	
INSTRUÇÕ	ES:	USE TANTA	S CÓ	PIAS DE	ESTA P	ÁGINA (QUAN	TAS FOR	EM NE	ECESSA	ÁRIAS.	

Código:	Data de Aprovação	N° do ato oficial de aprovação:	Revisão:	Página:
NOP-INEA-03			3	3 de 3