

[Quem somos](#)[O que fazemos](#)[O setor](#)[Documentação](#)[Legislação](#)

-- Pesquisa --

ok

Início > Entidades do setor > Serviços de águas e resíduos > Qualidade da água

Laboratórios aptos

Laboratórios:

Parâmetros:

Pesquisar

Limpar

ControlVet, Segurança Alimentar, SA

Zona Industrial de Tondela, ZIM II
3460-070 TONDELA

Certificado de Acreditação N.º:
IPAC N.º L0224-1 (Edição nº 21 de 2016/03/15)
Data da última atualização das credenciais: 2016-09-21

T: + 351 232 817 817
F: + 351 232 817 819
NIPC: 504313290
WebSite: www.controlvet.com
Email: laboratorio@controlvet.pt

9 Outubro

Congresso Mundial da
Água 2016 da IWA

12 Outubro

Apresentação do Guia
de Reclamações -(...)

Quem somos
O que fazemos
O setor
Documentação
Legislação



Sabia que

12

Entidades gestoras não cobram qualquer valor pelo serviço doméstico de gestão de resíduos urbanos em 2014

Parâmetros realizados pelo laboratório

Colheita de amostras - parâmetros físico-químicos
Colheita de amostras - parâmetros microbiológicos
Colheita de amostras - parâmetros radiológicos
<i>Escherichia coli</i> (<i>E. coli</i>)
Bactérias coliformes
Desinfetante residual
Cloro livre
Alumínio
Amónio
Número de colónias a 22 °C
Número de colónias a 37 °C
Condutividade
<i>Clostridium perfringens</i>
Cor
pH
Ferro
Manganês
Nitratos
Nitritos
Oxidabilidade
Cheiro a 25°C
Sabor a 25°C
Turvação
Antimónio
Arsénio
Benzo(a)pireno
Cádmio
Cálcio
Chumbo
Cobre
Crómio
Dureza total
Enterococos
Fluoretos
Magnésio

Parâmetros contratados pelo laboratório

Benzeno
Boro
Bromatos
Cianetos
1,2 - dicloroetano
Pesticidas - totais
Tetracloroetano
Tricloroetano
Tetracloroetano e tricloroetano
Clorofórmio
Bromofórmio
Dibromoclorometano
Bromodiclorometano
Trihalometanos
Carbono orgânico total (COT)
Cloreto de vinilo
Epicloridrina
Acrilamida
Alfa total
Beta total
Trítio
Dose indicativa
Radão
2,4-D
Alacloro
Atrazina
Bentazona
Clorpirifos
Clorpirifos
Clortolurão
Desetilatraxina
Desetilclorbutilazina
Dimetoato
Diurão
Linurão



Parâmetros realizados pelo laboratório	Parâmetros contratados pelo laboratório
Mercúrio	MCPA
Níquel	S-Metolaclo
Hidrocarbonetos Aromáticos Policíclicos (HAP)	Tebuconazol
Benzo(b)fluoranteno	Terbutilazina
Benzo(k)fluoranteno	Triclopir
Benzo(ghi) perileno	Ometoato
Indeno(1,2,3-cd)pireno	Oxamil
Selénio	Imidaclopride
Cloretos	
Sódio	
Sulfatos	

