

[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](#)

Instituto de Soldadura e Qualidade

Av. Prof. Dr. Cavaco Silva, 33
 Taguspark
 Porto Salvo
 2740-120 OEIRAS
 Certificado de Acreditação N.º:
 IPAC N.º L0077-1 (Ed. nº 31 de 2015-03-03)
 Data da última atualização das credenciais: 2015-05-08

T: + 351 214 229 065
 F: + 351 214 229 004
 NIPC:
 WebSite: www.isq.pt
 Email: mlpinto@isq.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

35 %

Resíduos reciclados ou valorizados
 organicamente em Portugal
 continental em 2013

Serviços disponíveis

[Newsletter](#)[Aplicações interativas](#)[Pedidos de](#)[informação](#)[Reclamações](#)

Parâmetros realizados pelo laboratório

Alumínio
Ferro
Manganês
Antimónio
Arsénio
Boro
Cádmio
Cálcio
Chumbo
Cobre
Crómio
Dureza total
Magnésio
Mercúrio
Níquel
Selénio
Sódio

Parâmetros contratados pelo laboratório

Colheita de amostras - parâmetros físico-químicos
Colheita de amostras - parâmetros microbiológicos
<i>Escherichia coli</i> (<i>E. coli</i>)
Bactérias coliformes
Desinfetante residual
Cloro livre
Amónio
Número de colónias a 22 °C
Número de colónias a 37 °C
Condutividade
<i>Clostridium perfringens</i>
Cor
pH
Nitratos
Nitritos
Oxidabilidade
Cheiro a 25°C
Sabor a 25°C
Turvação
Benzeno
Benzo(a)pireno
Bromatos
Cianetos
1,2 - dicloroetano
Enterococos
Fluoretos
Hidrocarbonetos Aromáticos Policíclicos (HAP)
Benzo(b)fluoranteno
Benzo(k)fluoranteno
Benzo(ghi) perileno
Indeno(1,2,3-cd)pireno
Pesticidas - totais
Cloretos
Tetracloroetano
Tricloroetano
Tetracloroetano e tricloroetano
Clorofórmio
Bromofórmio
Dibromoclorometano
Bromodichlorometano
Trihalometanos
Carbono orgânico total (COT)

Parâmetros contratados pelo laboratório

Sulfatos
Cloreto de vinilo
Microcistina LR
Cryptosporidium
Epicloridrina
Acrilamida
Giardia
Alfa total
Beta total
Trítio
Dose indicativa
Alacloro
Atrazina
Bentazona
Clortolurão
Desetilatrazina
Desetilterbutilazina
Diurão
Linurão
Triclopir
Diquato
Ometoato
Dinoterb

