

[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](#)

AGQ Labs

Carretera A - 433, km. 24,3
 41220 Burguillo SEVILLA
 Certificado de Acreditação N.º:
 ENAC nº 305LE1322 (2016-01-29)
 Data da última atualização das credenciais: 2016-03-24

T: + 351 910 506 060
 F: + 351 253 491 159
 NIPC: B91607127
 WebSite: www.agriquem.com
 Email: ipineda@agq.com.es

9 Outubro

Congresso Mundial da
 Água 2016 da IWA

12 Outubro

Apresentação do Guia
 de Reclamações (...)

Serviços disponíveis

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

Sabia que

35 %

Resíduos reciclados ou valorizados
 organicamente em Portugal
 continental em 2013

Parâmetros realizados pelo laboratório

Alumínio
Amónio
Condutividade
Cor
pH
Ferro
Manganês
Nitratos
Nitritos
Oxidabilidade
Turvação
Antimónio
Arsénio
Benzeno
Benzo(a)pireno
Boro
Bromatos
Cádmio
Cálcio
Chumbo
Cianetos
Cobre
Crómio
1,2 - dicloroetano
Dureza total
Fluoretos
Magnésio
Mercúrio
Níquel
Hidrocarbonetos Aromáticos Policíclicos (HAP)
Benzo(b)fluoranteno
Benzo(k)fluoranteno
Benzo(ghi) perileno
Indeno(1,2,3-cd)pireno
Pesticidas - totais
Selénio
Cloretos
Tricloroetano
Clorofórmio
Bromofórmio
Dibromoclorometano
Bromodichlorometano
Trihalometanos
Sódio

Parâmetros contratados pelo laboratório

Cheiro a 25°C
Sabor a 25°C
Tetracloroetano
Cloreto de vinilo
Radão
Bentazona
Clortolurão
Desetilatrázina
Desetilterbutilazina
Linurão
S-Metolaclozolo
Tebuconazol
Ometoato



Parâmetros realizados pelo laboratório

Carbono orgânico total (COT)
Sulfatos
Epícloridrina
Acrilamida
Alfa total
Beta total
Trítio
Dose indicativa
Urânio 234
Urânio 238
Rádio 226
Polónio 210
Cálculo da DI (Somatório Diretiva 2013/51/EURATOM)
Alacloro
Atrazina
Diurão
Terbutilazina

