



## CONTROLO DE ROTINA - Águas de Consumo Animal\*

### Microbiologia e Química

Contagem de Coliformes totais  
 Escherichia coli  
 Microorganismos cultiváveis a 22 °C  
 Microorganismos cultiváveis a 37 °C  
 Clostridium perfringens  
 Condutividade  
 Amónio  
 Cloretos  
 pH  
 Ferro  
 Manganês  
 Nitratos  
 Nitritos  
 Sulfatos  
 Fluoretos  
 Arsénio  
 Cálcio  
 Potássio  
 Sódio

*\* De acordo com DL 306/2007 e Guia de Boas Práticas da DGAV: Água de Qualidade Adequada para Alimentação Animal, Ver 2.FEV. 2014*

## CONTROLO DE ROTINA 1 (CR1)

### Microbiologia

Contagem de Coliformes totais  
 Escherichia coli  
 Desinfetante residual

## CONTROLO DE ROTINA 2 (CR2)

Contagem de Coliformes totais  
 Escherichia coli  
 Desinfetante residual  
 Alumínio  
 Amónio

**Microbiologia e  
Química**

Microorganismos cultiváveis a 22 °C  
 Microorganismos cultiváveis a 37 °C  
 Condutividade  
 Clostridium perfringens  
 Cor  
 pH  
 Ferro  
 Manganês  
 Nitratos  
 Nitritos  
 Oxidabilidade  
 Cheiro  
 Sabor  
 Turvação

**CONTROLO DE INSPEÇÃO - Listagem de provas sob consulta**

Departamento	Parâmetro
<b>Parasitologia Botânica</b>	Exame parasitológico da água Pesquisa e identificação de microalgas

**ÁGUAS AGRÍCOLAS, RESIDUAIS E INDUSTRIAIS**

Departamento	Parâmetro
<b>Química</b>	Acidez Alcalinidade Azoto amoniacal Azoto Kjeldahl Boro Cádmio Cálcio Carbono orgânico Carência Bioquímica de Oxigénio (CBO5) Carência Química de Oxigénio (CQO) Chumbo Cinza Cloretos Cloro Cobre Compostos fenólicos Condutividade eléctrica Crómio Detergentes aniónicos Dióxido de carbono livre Dureza cálcica Dureza permanente Dureza total Fenóis Ferro

Flúor  
 Fósforo total  
 Hidrocarbonetos  
 Hidrocarbonetos dissolvidos  
 Magnésio  
 Manganésio  
 Mercurio  
 Nitratos  
 Nitritos  
 Níquel  
 Óleos e gorduras  
 Ortofosfatos  
 Oxidabilidade  
 Oxigénio dissolvido

## Química

**Perfil Analítico 1:** Cálcio, Condutividade eléctrica, Cloretos, Magnésio, Nitratos, pH, Potássio, RAS, Sódio  
**Perfil Analítico 2:** Condutividade eléctrica, Nitratos, pH  
 pH  
 Potássio  
 Razão de absorção de sódio ajustada (a definir consoante parâmetros)  
 Resíduo seco a 180 °C  
 Sílica  
 Sódio  
 Sólidos dissolvidos totais  
 Sólidos dissolvidos totais e fixos  
 Sólidos em suspensão totais  
 Sólidos em suspensão totais e fixos  
 Sólidos sedimentáveis  
 Sólidos totais  
 Sólidos totais e fixos  
 Sulfatos  
 Sulfitos  
 Sulfuretos  
 Temperatura  
 Turvação  
 Zinco

**Caso necessite de alguma prova externa ao nosso painel, não hesite em contactar-nos, procuraremos a melhor solução para si.**

VETDIAGNOS • Diagnóstico Veterinário, Lda. - Parque Tecnológico de Cantanhede • Núcleo 04 • Lote 4A •  
 3060-197 Cantanhede  
 www.vetdiagnos.pt • vetdiagnos@vetdiagnos.pt - T. +351 231 410 942