

ANÁLISES DE ÁGUAS RESIDUAIS DOMÉSTICAS E INDUSTRIAIS

Preçário 2016¹

Análise	Preço/ amostra (€)	Análise	Preço/ amostra (€)
Acidez	4,50	Magnésio	7,50
Alcalinidade	7,00	Manganésio	7,50
Azoto amoniacal	6,00	Nitratos	8,50
Azoto Kjeldahl	7,00	Nitritos	8,50
Boro	8,50	Óleos e gorduras	9,50
Cádmio	7,50	Ortofosfatos	7,00
Cálcio	7,50	Oxidabilidade	8,50
Carbono orgânico	32,00	Oxigénio dissolvido	3,00
Carência Bioquímica de Oxigénio (CBO ₅)	21,00	pH	3,00
Carência Química de Oxigénio (CQO)	16,50	Potássio	7,50
Cinza	3,50	Resíduo seco a 180°C	4,00
Chumbo	7,50	Sílica	12,50
Cloretos	4,50	Sódio	7,50
Cloro	8,00	Sólidos dissolvidos totais	6,50
Cobre	7,50	Sólidos dissolvidos totais e fixos	7,00
Compostos fenólicos (cromatografia gasosa)	25,00	Sólidos sedimentáveis	3,00
Condutividade	3,00	Sólidos em suspensão totais	6,50
Detergentes aniónicos	20,00	Sólidos em suspensão totais e fixos	7,00
Dióxido de carbono livre	4,50	Sólidos totais	4,50
Dureza permanente	6,00	Sólidos totais e fixos	5,50
Dureza cálcica	6,00	Sulfatos	8,00
Dureza total	6,00	Sulfitos	8,00
Fenóis	25,00	Sulfuretos	6,00
Ferro	7,50	Temperatura	1,50
Fósforo total	8,50	Turvação	3,00
Flúor	6,50		
Hidrocarbonetos	18,00		
Hidrocarbonetos dissolvidos	12,50		

Outras análises mediante consulta

Laboratório de Química e Bioquímica

Contacto: Sandra Santos (sds@esac.pt)

¹Aos preços indicados acresce IVA à taxa em vigor.

5 a 10 amostras: 5% desconto/amostra
10 a 25 amostras: 10% de desconto/amostra
25 a 50 amostras: 15% de desconto/amostra
mais de 50 amostras: 25% de desconto/amostra