

Kit

Análises de Água



Este kit permite estudar a qualidade da água de um rio, através da análise dos principais parâmetros físico-químicos e pela observação da sua biodiversidade. Todos os materiais necessários cabem numa prática mochila! Perfeito para saídas de campo!

Ficha Técnica

Objectivo Pedagógico: compreender o que determina a qualidade da água de um rio.

Idade Recomendada: superior a 10 anos.

Composição: 1 termómetro, 2 copos para recolha de amostra, 2 tubos de ensaio plástico com tampa, 10 tiras análise pH e cloro, 10 tiras análise nitritos e nitratos, 5 pastilhas para análise de O₂ dissolvido, 2 barras de plasticina, 1 sabão azul e branco, 1 caneta de acetato, 10 etiquetas, 1 lápis com borracha, 1 apara-lápis, 4 sacos com fecho, 1 camaroeiro, 1 manual de actividades de campo, 1 maleta, 1 boné.