

The new XXX filters are designed for the preparation of ground water samples on-site or in the laboratory for the analysis of dissolved heavy metals. This 50 mm ready-to-use filter can free ground water samples of up to 200 mL from all dirt and soil particles both quickly and reliably – saving you time in your process.

- Large filter surface. Filtration area of 20 cm² ensures rapid flow rates and higher filtrate yield per device.

- Unique filter design. High purity quartz fibre prefilter has a high loading capacity for increased throughput and reduced filtration time.

Applications

- Preparation of aqueous solutions for the analysis of dissolved heavy metals.

Новые фильтры XXX предназначены для подготовки проб грунтовых вод перед анализом на растворенные соединения тяжелых металлов непосредственно на месте отбора или в лаборатории. Готовый к применению фильтр диаметром 50 мм быстро надежно очистит пробу грунтовой воды объемом до 200 мл от любых твердых примесей и частиц почвы, экономя ваше время.

- Большая площадь поверхности фильтра. Площадь фильтрации 20 см² гарантирует высокую скорость и большой выход фильтрата.

- Уникальная конструкция фильтра. Префильтр высокой емкости из высокочистого кварцевого волокна позволяет фильтровать больший объем за меньшее время.

Применение

- Подготовка проб водных растворов для анализа на растворенные соединения тяжелых металлов.