


КОНЦЕНТРАТОМЕРЫ

№ №	Вид	Наименование, назначение	Кафедра
1	2	3	4
1		<p>Концентратомер нефтепродуктов в четырёххлористом углероде ИКН-025</p> <p>Предназначен для измерения содержания нефтепродуктов в питьевой воде, природных и сточных водах, а также в почвах и донных отложениях. В основе работы комплекта аппаратуры на базе концентратомера нефтепродуктов ИКН-025 лежит ИК-спектрометрический метод, включающий: экстракцию нефтепродуктов четырёххлористым углеродом; хроматографическую очистку экстракта; измерение массовой концентрации углеводородов.</p> <p>Технические характеристики:</p> <ul style="list-style-type: none"> - предел обнаружение нефтепродуктов в воде от 0,02 мг/дм³; - диапазон измерения нефтепродуктов в ССl₄ 2 - 300 мг/дм³. 	ВиВ