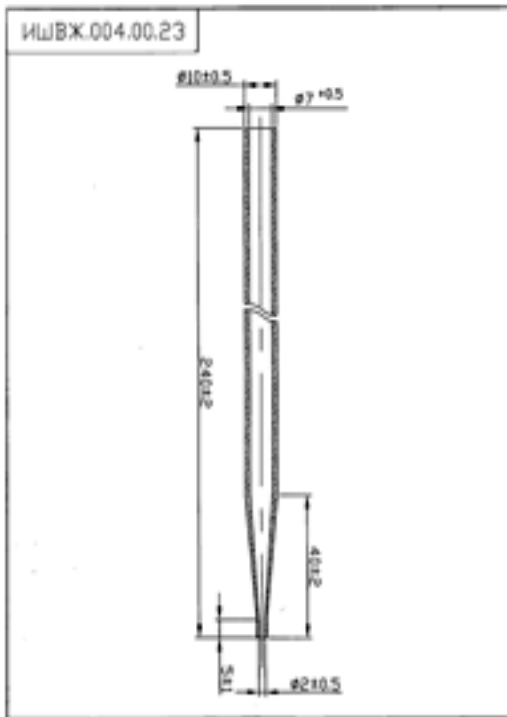


Колонка хроматографическая для концентромеров КН-2с, КН-2м и КН-3



1000 р. + НДС (20 %)

Хроматографическая колонка предназначена для отделения фракции нефтепродуктов от сопутствующих более полярных органических соединений путем пропускания экстракта, полученного во время пробоподготовки, через слой сорбента и сбора элюата для измерения массовой концентрации органических веществ (нефтепродуктов) на концентромерах КН-2с, КН-2м и КН-3.

Хроматографическая колонка представляет собой стеклянную трубку (нижняя часть которой заужена). В нижнюю часть колонки перед ее заполнением сорбентом помещают стекловолокно или стекловату. В качестве сорбента используют оксид алюминия, активированный уголь и др.