

Наименование	типоразмер	кат. №	Цена, тыс.руб с НДС	Применение	Температурный режим
ХромоСиб-1	30м*0.25мм*0.25мкм	030R03-0025	75 000	Нефтепродукты, ЛОС, растворители, экология	300°С/320°С
ХромоСиб-1	30м*0.25мм*0.5мкм	030R03-0050	75 000	Нефтепродукты, ЛОС, растворители, экология	300°С/320°С
ХромоСиб-1	30м*0.32мм*0.5мкм	030S03-0050	75 000	Нефтепродукты, ЛОС, растворители, экология	300°С/320°С
ХромоСиб-1	30м*0.53мм*1.0мкм	030T03-0100	82 000	Нефтепродукты, ЛОС, растворители, экология	280°С/300°С
ХромоСиб-1	30м*0.53мм*1.5мкм	030T03-0150	82 000	Нефтепродукты, ЛОС, растворители, экология	280°С/300°С
ХромоСиб-1	60м*0.25мм*0.25мкм	060R03-0025	110 000	Нефтепродукты, ЛОС, растворители, экология	300°С/320°С
ХромоСиб-5	30м*0.25мм*0.5мкм	030R05-0050	75 000	Растворители, нефтепродукты, экология, эфиры и пр.	300°С/320°С
ХромоСиб-5	30м*0.32мм*0.5мкм	030S05-0050	75 000	Растворители, нефтепродукты, экология, эфиры и пр.	300°С/320°С
ХромоСиб-5	60м*0.25мм*0.25мкм	060R05-0025	110 000	Растворители, нефтепродукты, экология, эфиры и пр.	300°С/320°С
ХромоСиб-PLOT/Q	25м*0.53мм*5.0мкм	025T02-0500	95 000	анализ углеводородных газов и легколетучих органических соединений, полярных растворителей, серосодержащих соединений, спиртов, неорганических легких газов.	240°С/250°С
ХромоСиб-PLOT/Q	30м*0.32мм*5.0мкм	030S02-0500	85 000	анализ углеводородных газов и легколетучих органических соединений, полярных растворителей, серосодержащих соединений, спиртов, неорганических легких газов.	240°С/250°С
ХромоСиб-PLOT/Q	30м*0.53мм*5.0мкм	030T02-0500	95 000	анализ углеводородных газов и легколетучих органических соединений, полярных растворителей, серосодержащих соединений, спиртов, неорганических легких газов.	240°С/250°С
ХромоСиб-PLOT/Si	25м*0.32мм	025S01-0000	92 000	анализ легких углеводородных газов C ₁ -C ₄ с полным изомерным составом, фреонов, галоген/серо-содержащих органических и неорганических газов	260°С/280°С
ХромоСиб-PLOT/Si	30м*0.32мм	030S01-0000	95 000	анализ легких углеводородных газов C ₁ -C ₄ с полным изомерным составом, фреонов, галоген/серо-содержащих органических и неорганических газов	260°С/280°С

ХромоСиб-PLOT/Si	50м*0.32мм	050S01-0000	132 000	анализ легких углеводородных газов C ₁ -C ₄ с полным изомерным составом, фреонов, галоген/серо-содержащих органических и неорганических газов	260°C/280°C
ХромоСиб-PLOT/Si	50м*0.53мм	050T01-0000	156 000	анализ легких углеводородных газов C ₁ -C ₄ с полным изомерным составом, фреонов, галоген/серо-содержащих органических и неорганических газов	260°C/280°C
ХромоСиб-PLOT/Sulf	30м*0.53мм	030T04-0300	120 000	анализ серосодержащих соединений (сероводород, сероуглерод, карбонилсульфид, меркаптаны, моно/ди-сульфиды, тиофены) в УВ-матрице (ПГ, ШФЛУ, СУГ, НП); тиофен в бензоле; фреоны	210°C/220°C
ХромоСиб-PLOT/Sulf	50м*0.53мм	050T04-0300	156 000	анализ серосодержащих соединений (сероводород, сероуглерод, карбонилсульфид, меркаптаны, моно/ди-сульфиды, тиофены) в УВ-матрице (ПГ, ШФЛУ, СУГ, НП); тиофен в бензоле; фреоны	210°C/220°C
ХромоСиб-WAX	30м*0.25мм*0.25мкм	030R07-0025	75 000	Спирты, жирные кислоты, пищевая промышленность	240°C/250°C
ХромоСиб-WAX	30м*0.32мм*0.25мкм	030S07-0025	75 000	Спирты, жирные кислоты, пищевая промышленность	240°C/250°C