

Газовый хроматограф "Кристалл 2000М"



Габариты:	ширина	460 мм
	высота	470 мм
	глубина	500 мм
Масса:	34кг	
Потребляемая мощность:	в режиме разогрева	1000 Вт
	в изотерме 300 °С	370 Вт

Термостат колонок

Размеры (для установки хроматографических колонок)	ширина 250 мм, высота 290 мм, глубина 170 мм
Рабочая температура	от температуры окружающей среды +4 °С до 450 °С дискретность задания 0,1 °С
Скорость программирования	от 1 до 50 °С/мин, дискретность задания 0,1 °С/мин
Количество изотерм	5

Электронные регуляторы расхода и давления

Входное давление	от 0,36 до 0,60 МПа
Количество электронных регуляторов расхода и давления	6
Расход газа-носителя	от 5 до 500 мл/мин
Расход водорода	от 5 до 500 мл/мин
Расход воздуха	от 5 до 800 мл/мин

Детекторы и испарители

Детекторы	ДТП, ПИД, ТИД, ЭЗД, ПФД, ФИД
Количество детекторов	до двух
Количество испарителей	до двух
Две термостатируемых зоны для испарителей и две термостатируемых зоны для детекторов	
Частота опроса сигналов детекторов	от 10 до 250 Гц

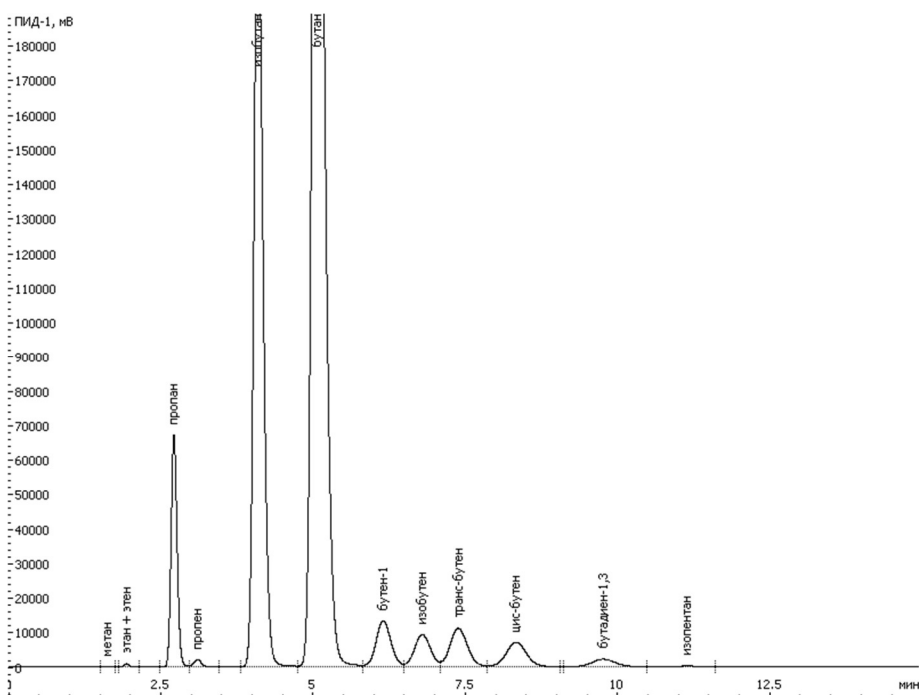
Краны

Модификации	4-, 6-, 10-портовые поворотные Ручные или автоматические Термостатируемые или неотапливаемые
Автоматические краны, управляемые электроприводом	общее количество до двух
Количество испарителей	до двух
Для установки кранов две термостатируемых зоны до 150 °С (до 250 °С - высокотемпературное исполнение)	

Передача данных

Аналоговая с электронным аттенуатором (выходной сигнал 0..10 мВ)

Интерфейс Ethernet, RS-232C, USB



По всем вопросам обращайтесь: **ТОО «Bio Engineering Group»**
г. Нур-Султан, Казахстан
e-mail: info@biogroup.kz,
тел.: +7 7172 529 639
Контакт в Алматы: тел.: +7 777 234 6774