

Наименование и техническая характеристика	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5
Генератор водорода "Хроматэк" 10.400	шт	1	12	
Область применения: испытания нефти и нефтепродуктов				
Назначение: Предназначен для получения водорода разложением дистиллированной воды на твердополимерной мембране в электролизной ячейке. Полученный водород применяется для питания хроматографа.				
Основные технические характеристики:				
Технические характеристики				
Производительность, л/час				10
Выходное давление, кПа				400
Чистота водорода, % об.				99,995
Максимальный объем заливки воды, см ³				1000
Потребляемая мощность, Вт				не более 125
Номинальное напряжение питания, В				220
Габаритные размеры, мм				220x420x560
Масса генератора водорода, кг				12
Транспортирование и хранение генератора водорода должны осуществляться при температуре, °С				от +1 до +50
Комплектация				
Генератор водорода "Хроматэк" 10.400, имеющий две ступени очистки водорода: сепаратор и фильтры с молекулярными ситами, исключающие возможность выброса влаги в газовые линии. На выходе устанавливается индикатор влажности. Руководство по эксплуатации, паспорт, санитарно-эпидемиологическое заключение и протокол испытаний о соответствии санитарным правилам РФ. Гарантийный срок - не менее 12 мес. со дня ввода в эксплуатацию.				

						ТПРiКР 2014 (ОНМ)		
Изм.	Кол.	Лист	Недок.	Подп.	Дата			
Разраб.	Ципак Е.Е.					Генератор водорода "Хроматэк" 10.400	Стадия	Листов
Зав.гр.							Р	1
Гл. спец	Айбазов А.А.							
Нач. отд.	Крайних В.М.					Опросный лист ХАЛ № 20	Товарно-транспортный отдел	
ГИП								