

МАРК-1002Т анализатор натрия стационарный в комплекте с гидропанелью ГП-1002Т



эксперт рынка измерительного оборудования

+7 (800) 222-91-11

info@lep.ru

www.electronpribor.ru

Анализатор натрия стационарный в комплекте с гидропанелью гп-1002т МАРК-1002Т



Гарантия

24 мес.

Интервал поверки

12 месяцев

Госреестр РФ

35364-10

Производитель

ВЗОР, Россия

306 480 ₺ с НДС

Назначение анализатора натрия стационарного МАРК-1002Т:

Измерение активности ионов натрия (C_{Na}) и температуры водных сред. Контроль параметров водно-химических режимов на объектах тепловой и атомной энергетики.

Особенности анализатора натрия стационарного МАРК-1002Т:

Два канала;

Свободно программируемые диапазоны измерения;

Возможность независимых измерений в двух точках C_{Na} или pNa , температуры;

Удобство и точность измерения, минимум обслуживания;

Измерения от 0,01 C_{Na} ;

Типовая погрешность 6%;

Длительный межградуировочный интервал (до 6 месяцев);

Автоматическая термокомпенсация;

Автоматическое устройство дозирования подщелачивающего реагента;

Полное использование реагента;

Отсутствие емкости с КСl Градуировка по одному раствору, при необходимости возможна трехточечная градуировка;

«Активный» блок датчиков: цифровой канал связи датчика с блоком преобразовательным до 100 метров;

Гальванически развязанные токовые выходы 0-5/ 4-20/ 0-20 мА;

Порт RS-485;

Программируемые уставки типа «сухой контакт».

Технические характеристики анализатора натрия стационарного МАРК-1002Т:

Параметр	Значение		
	Измерение C_{Na}		
Диапазон	0,01-1000		
Дискретность	0,01		
Точность	$\pm(0,03+0,12*C_{Na})$		
Измерение p_{Na}			
Диапазон	4,66-9,36 ¹		
Дискретность	0,1		
Измерение температуры °С			
Диапазон	0-50		
Дискретность	0,1		
Точность	$\pm 0,3$		
Требования к среде			
Температура пробы, °С	10-40		
Расход пробы, дм ³ /мин	0,05-3		
Температура окружающего воздуха, °С	5-50		
Общие характеристики			
Исполнение	Блок преобразовательный		Гидропанель
	Настенное	Щитовое	
Габаритные размеры, мм	266*170*95	252*146*115	300*650*200
Вес, кг	2,6		5,0

Модификации МАРК-1002Т



МАРК-1002Т, анализатор натрия стационарный в комплекте с гидропанелью ГП-1002Т (щитовое исполнение)

Измерение активности ионов натрия (СNa) и температуры водных сред. Контроль параметров водно-химических режимов на объектах тепловой и атомной энергетики.

306 480 ₽

поверка включена в стоимость

Добавить к заказу



[Добавить к сравнению](#)



МАРК-1002Т/1, анализатор натрия стационарный в комплекте с гидропанелью ГП-1002Т (настенное исполнение)

Измерение активности ионов натрия (СNa) и температуры водных сред. Контроль параметров водно-химических режимов на объектах тепловой и атомной энергетики.

306 480 ₽

поверка включена в стоимость

Добавить к заказу



[Добавить к сравнению](#)

Комплект поставки МАРК-1002Т:

№	Наименование	Количество
1	Блок преобразовательный МАРК-1002Т в щитовом или настенном исполнении	1
2	Гидропанель ГП-1002Т	1
3	Источник питания	1
4	Кабель соединительный, длина 5 метров	1
5	Документация	1

Дополнительная комплектация МАРК-1002Т:

(Поставляется за отдельную плату)

.inventory table.teh tr td:last-child {text-align:left;}

№	Наименование
1	Гидропанель и источник питания для второго канала
2	Кабель соединительный до 100 метров
3	Комплект для отбора пробы

Москва

8 800 222-91-11
info@lep.ru

Новосибирск

+7 (383) 280-42-43
nsk@lep.ru

Екатеринбург

+7 (343) 305-91-11
ekb@lep.ru

Иркутск

+7 (3952) 19-91-61
irk@lep.ru

Казахстан

+7 (708) 748-69-93
kz@lep.ru

© 2004 — 2025

ООО «Электронприбор» Измерительные приборы и испытательное оборудование