

КАРТА ЗАКАЗА водородомера МАРК-509


Описание: https://www.orbitalspb.ru/analiticheskie_pribori/dissolved_hydrogen/mark-509

Параметры пробы

Наименование пробы: _____

Температура: _____ Давление: _____ рН: _____

Особые примечания о составе: _____



Параметры блока преобразовательного

Исполнение	щитовое <input type="checkbox"/>	Электропитание	220 В <input type="checkbox"/>
	настенное <input type="checkbox"/>		36 В <input type="checkbox"/>

Комплектация

	Наименование	Каналы измерения		
		первый	второй	
1. Датчик водородный	ДВ-509	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. Тип гидравлического устройства	<i>со стабилизатором водного потока, подача пробы - с помощью входного штуцера Øнаруж. 8мм</i>	ГП-409	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<i>со стабилизатором водного потока, подача пробы - через обжимной фитинг с помощью подводящей металлической трубки Øнаруж. 6х1</i>	ГП-409-01	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<i>стабилизация потока и защита по температуре осуществляется при помощи УПП</i>	ГП-409-02	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<i>размещение блока преобразовательного на панели</i>	ГП-409С	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<i>подача пробы с помощью штуцера Øнаруж. 8мм</i>	МС-402М	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>подача пробы с помощью обжимного фитинга под трубку Øнаруж. 6мм</i>	МС-402М/1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2. Длина кабеля соединительного	5м (в комплекте по умолчанию)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	5-100 м (укажите значение)			
	БК409/509.L			

Количество приборов в данной комплектации: _____