

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35

Астрахань +7 (8512) 99-46-80

Астана +7 (7172) 69-68-15

Барнаул +7 (3852) 37-96-76

Белгород +7 (4722) 20-58-80

Брянск +7 (4832) 32-17-25

Владивосток +7 (4232) 49-26-85

Владимир +7 (4922) 49-51-33

Волгоград +7 (8442) 45-94-42

Воронеж +7 (4732) 12-26-70

Екатеринбург +7 (343) 302-14-75

Иваново +7 (4932) 70-02-95

Иркутск +7 (3952) 56-24-09

Иошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61

Ижевск +7 (3412) 20-90-75

Казань +7 (843) 207-19-05

Курск +7 (4712) 23-80-45

Липецк +7 (4742) 20-01-75

Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81

Москва +7 (499) 404-24-72

Мурманск +7 (8152) 65-52-70

Набережные Челны +7 (8552) 91-01-32

Нижний Новгород +7 (831) 200-34-65

Нижевартовск +7 (3466) 48-22-23

Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новосибирск +7 (383) 235-95-48

Калуга +7 (4842) 33-35-03

Калининград +7 (4012) 72-21-36

Кемерово +7 (3842) 21-56-70

Киров +7 (8332) 20-58-70

Краснодар +7 (861) 238-86-59

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64

Омск +7 (381) 299-16-70

Орел +7 (4862) 22-23-86

Оренбург +7 (3532) 48-64-35

Пенза +7 (8412) 23-52-98

Пермь +7 (342) 233-81-65

Первоуральск +7 (3439) 26-01-18

Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Рязань +7 (4912) 77-61-95

Самара +7 (846) 219-28-25

Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09

Саратов +7 (845) 239-86-35

Саранск +7 (8342) 22-95-16

Сочи +7 (862) 279-22-65

Ставрополь +7 (8652) 57-76-63

Сургут +7 (3462) 77-96-35

Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сызрань +7 (8464) 33-50-64

Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02

Тверь +7 (4822) 39-50-56

Томск +7 (3822) 48-95-05

Тула +7 (4872) 44-05-30

Тюмень +7 (3452) 56-94-75

Ульяновск +7 (8422) 42-51-95

Уфа +7 (347) 258-82-65

Хабаровск +7 (421) 292-95-69

Челябинск +7 (351) 277-89-65

Чебоксары +7 (8352) 28-50-89

Череповец +7 (8202) 49-07-18

Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: sianalytics.pro-solution.ru | эл. почта: sia@pro-solution.ru

телефон: **8-800-511-8870**

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

HI 5315 Электрод сравнения для ионно-селективных электродов

HI 5315 Электрод сравнения для ионно-селективных электродов

Image not found or type unknown

Электрод сравнения HI5315 представляет собой потенциометрическую полуячейку, которая содержит эталон серебра / хлорида серебра (Ag / AgCl), заключенный в пластиковый корпус из PEI.

HI5315 обеспечивает электролитический контакт, необходимый для измерения градиента напряжения на чувствительной мембране, такой как ISE или полуячейка pH.

Электрод сравнения HI5315 компании спроектирован с коническим переходом. Геометрия конуса с юбкой эталона образует жидкостное соединение с испытательным раствором на вершине соединительного конуса, создавая высокостабильный эталонный потенциал и постоянные скорости потока электролита в раствор.

Простое нажатие на верхнюю часть собранного электрода позволяет легко слить заливной раствор электролита и

заменить его при необходимости.

Чтобы HI5315 мог точно измерять конкретные ионы, необходимо использовать соответствующий заполняющий раствор во внешней электролитической камере.

Электрод сравнения HI5315 предназначен для использования с ионоселективным электродом (ISE) и полуэлементами рН.

Характеристики

Бренд:	SI Analytics
Бренд:	HANNA Instruments
Область применения:	Гальваника / Водоснабжение / Оборудование для водоканалов / Очистные сооружения / Питьевая вода / Сточная вода

Техническиехарактеристики:

модель ISE	ионы веществ	заполняющий раствор
HI4002	бром	HI7072
HI4003	кадмий	HI7082
HI4004	кальций	HI7072
HI4007	хлорид	HI7072
HI4008	медь	HI7072
HI4009	цианид	HI7072
HI4010	фторид	HI7075
HI4011	йодид	HI7072
HI4012	свинец/сульфат	HI7072
HI4013	нитрат	HI7078
HI4014	калий	HI7076
HI4015	серебро/сульфид	HI7072

Код на сайте:

22241