

БЛАНК ЗАКАЗА

16.11.2011

Заполнив анкету и отметив нужные позиции в графе "кол-во"
вышлите бланк заказа факсом или почтой в адрес "Эко-Интех"

Заказчик _____

т./ф.: _____

Ф.И.О. _____

Прошу выслать дополнительную информацию
 коммерческое предложение договор покупки
 счет на оплату

В стоимость входят: НДС, поставка, комплектование, документация на русском языке, поверка, обучение.

Срок поставки при отсутствии на складе - 40...60 дней.

Гарантия - 1 год. Постгарантийное обслуживание.

Спецификация к прибору Delta-2000CD (на 2 стр.)

№ 16331-03 в Гос. Реестре СИ РФ

№ по каталогу	Наименование и краткая характеристика	Диапазон измерения	Цена с НДС, руб.	Кол-во
896 929	Измерительный блок Delta-2000CD <i>Комплект поставки:</i> O ₂ , CO, акк-ры, бл. пит., зонд разборный L=300мм/d=8мм/650°C, зонд t окр. воз. (L=40 мм), шланг зонда 2.7 м, измерение тяги/разрежения, второй насос для автоматической продувки остатков газа CO с программируемым включением и отключением, LCD дисплей, RS-232, стандартный транспортный кейс <i>Возможности (опции):</i> NO, встроенный термопринтер, память <i>Расчет:</i> CO ₂ , КПД, потери, коэф. избытка воздуха, мг/м ³ , NO _x , точка росы	O ₂ 0...21 % CO 0...4000 ppm tгаз 650 °C tвозд 100 °C -20...+20 гПа (мбар) вес: 1,9 кг 195x90x190 мм	103 845	
52 778	сенсор NO, встроенный в анализатор	0...1000 ppm	28 475	

Зонды газозаборные разборные

сменные трубки зонда (с термопарой):

55 583	L = 300 мм, d = 8 мм, t = 650 °C		4 154	
59 292	L = 500 мм, d = 8 мм, t = 650 °C		14 568	
55 672	L = 750 мм, d = 10 мм, t = 650 °C		11 438	
55 673	L = 1000 мм, d = 10 мм, t = 650 °C		11 859	
55 674	L = 1500 мм, d = 10 мм, t = 650 °C		21 913	
55 464	L = 2000 мм, d = 10 мм, t = 650 °C		23 659	
60 626	L = 750 мм, d = 10 мм, t = 1100 °C, Инконель		19 625	
56 737	L = 1000 мм, d = 10 мм, t = 1100 °C, Инконель		23 117	
56 738	L = 1500 мм, d = 10 мм, t = 1100 °C, Инконель		41 960	

Перфорированный зонд:

51 560	Lзонда = 60 - 180мм, d=10мм, Lкабеля = 3 м		3 763	
--------	--	--	-------	--

Зонды температурные

12 018	зонд t воздуха, идущего на горение L = 300 мм		6 562	
--------	---	--	-------	--

Принтер и принадлежности

54 450	встроенный термопринтер (с одним 1 рул. термобумаги)		15 471	
11 110	термобумага для принтера (5 рул. в уп.)		343	

Программное обеспечение

15 151	программа "Profi"		6 803	
60 003	RS-кабель для подключения к ПК (L = 3 м)		1 240	
60 157	RS232/USB переходник (необходим кабель 60 003)		2 968	
16 301	программное обеспечение для твердых видов топлива		5 990	

Дополнительные опции и принадлежности

51 321	память на 300 измерений (для базовой версии)		6 863
11 153 В	набор фильтров для твердых видов топлив (только при измерении O ₂ -CO)		13 063
50 648	держатель зонда d = 8 мм		2 769
53 054	держатель зонда d = 10 мм		7 886
680 500	течеискатель 300 HC		16 194
680 400	течеискатель 300 CO		26 187
51 833	набор для измерения сажевого числа (насос, фильтры, шкала)		6 622
51 867	конверт для распечаток		18
11 700	фильтры бумажные для определ. сажевого числа (200 шт. в уп.)		307
11 701	шкала для определения сажевого числа		433
53 085	набор для обслуживания и чистки прибора		4 395
11 165	фильтр звездочка запасноq (многоразовый)		572

Кейсы

11 505	ремень для переноски		963
51 391	кейс с дополнительной секцией		10 475
51 391	стандартный кожаный кофр		10 776