

ПРЕДЛАГАЕМ К ПОСТАВКЕ

Ареометры

Для измерения плотности спирта, сахара



Наименование	Тип	Диапазон	Ц.д.
Ареометр для спирта	АСП-З	0...40, 40...70, 70...100	1%
	АСП-Т	0...60, 60...100	1%
Ареометр для сахара	АС-З	0...25	0,50%

Бытовые ареометры



Наименование
<p>Спиртомер бытовой 0...96 % (об). Для измерения концентрации спирта в водных растворах Длина 150 мм</p>
<p>Спиртомер рюмочный 0...80 % (об). Для измерения концентрации спирта в водных растворах. Длина 80 мм</p>
<p>Виномер бытовой 0-25 % (сах.) и 0-18 % (об). для контроля процесса брожения в Длина 150 мм</p>

Цилиндры



	Наименование	Вместимость, мл.	уп., шт.
Цилиндр мерный на пластмассовом основании, с носиком	3-25-2	25	10
	3-50-2	50	10
	3-100-2	100	5
	3-250-2	250	10
	3-500-2	500	1
Цилиндр для ареометров на пластмассовом основании (исполнение 3)	3-25/170	50	10
	3-31/215	100	5
	3-39/265	250	10
	3-49/390	500	10
	3-47/590	900	4

Цилиндры (полипропилен)



Наименование	Вместимость	Ед. в упаковке
Цилиндры мерные, п/п	100 мл.	1
	250 мл,	6
	500 мл,	1
	1000 мл,	1

Термометры



Марка термометра	Диапазон измерения, °С	Цена деления шкалы, °С	Длина нижней части, мм
СП-2П	0...+100	1	60, 100
ТСЖ-Т	0...+100	1	66,103

Воронки



Наименование	Высота*диаметр	Ед. в упаковке
Воронка лабораторная	25*38 мм	1
	36*50 мм	1
	56*80 мм	1
	75*110 мм	1
	100*150 мм	1
	150*230 мм	1

Фильтры



Наименование	Диаметр	Ед. в упаковке
Фильтр обеззоленный белая, красная, желтая, синяя лента	Ø 90 мм	100
	Ø 110 мм	100
	Ø 125 мм	100
	Ø 150 мм	100
	Ø 180 мм	100

Колбы конические



Наименование	Обозначение	Вместимость, мл	Диам. горл, мм	Ед. в упаковке
Колба конические со шлифом, с делениями исп. 1	КН-2-50-34	50	34	12
	КН-2-100-22	100	22	12
	КН-2-100-34	100	34	12
	КН-2-250-34	250	34	12
	КН-2-250-50	250	50	12
	КН-2-500-34	500	34	8
	КН-2-500-50	500	50	8
	КН-2-1000-50	1000	50	6
	КН-2-2000-50	2000	50	2
	КН-1-25-14/23	25	14/23	24
	КН-1-50-14/23	50	14/23	12
	КН-1-100-29/32	100	29/32	12
	КН-1-250-29/32	250	29/32	12
	КН-1-500-29/32	500	29/32	8
	КН-1-1000-29/32	1000	29/32	6
КН-1-2000-29/32	2000	29/32	2	

Колба плоскодонная



Наименование	Обозначение	Вместимость, мм	Шлиф	Ед. в упаковке
Колба плоскодонная со шлифом исп. 1	П-1-50-19/26	50	19/26	12
	П-1-50-29/32	50	29/32	12
	П-1-100-29/32	100	29/32	12
	П-1-250-29/32	250	29/32	12
	П-1-500-29/32	500	29/32	8
	П-1-1000-29/32	1000	29/32	6
	П-1-2000-29/32	2000	29/32	2
Колба плоскодонная исп. 2	П-2-50-22	50	22	12
	П-2-100-34	100	34	12
	П-2-250-34	250	34	12
	П-2-500-34	500	34	8
	П-2-1000-42	1000	42	6
	П-2-2000-50	2000	50	2

Пробка резиновая



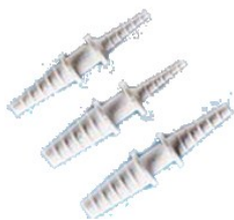
Наименование	Обозначение	Ед. в упаковке
Пробка резиновая	№ 19	1кг-72шт
	№ 21,5	1кг-60шт
	№ 29	1кг-27шт
	№ 34,5	1кг-21шт
	№ 40	1кг-13шт

Холодильники



Наименование	Обозначение	Длина, мм	Шлиф муфта-кери	Ед. в упаковке
Холодильник с прямой трубкой	ХПТ-1-200-14/23	200	14/23-14/23	2
	ХПТ-1-300-14/23	300	14/23-14/23	2
	ХПТ-1-400-14/23	400	14/23-14/23	2
	ХПТ-1-600-14/23	600	14/23-14/23	2
Холодильник спиральный с внутренним охлаждением	ХСВ	200	14/23-29/32	2
Холодильник спиральный с наружным охлаждением	ХСН-300-29/32	300	29/32-29/32	2
Холодильник шариковый	ХШ-1-300-29/32	300	29/32-29/32	2
Холодильник шариковый	ХШ-3-300	300		1

Переходники



Наименование	Диаметр, мм.	Ед. в упаковке
Переход для трубок с разными диам.	4/6/8/10/12 мм	10
	4/6/8/10/12/14/16 мм	10

Трубка силиконовая



Наименование	Внутренний диам./толщина стенки, мм.	Количество в упаковке
Трубка силиконовая	4*2 мм	1кг-27,8м
	5*1,5 мм	1кг-27м
	6*2 мм	1кг-15,8м
	8*1,5 мм	1кг
	8*2 мм	1кг-14,7м
	14*2 мм	1кг-8м
	20*3 мм	1кг-4,45м

Термометр биметаллический



Марка термометра	Диапазон измерения, °С	Класс точности	Длина нижней части, мм
ТБ-63	0...+120	2,5	50

Цифровой термометр WT-1



Измерение температуры продукта	Цена деления	Пределы допускаемой погрешности:	Питание	Размер мм.	Размер экрана мм.	Длина щупа мм.	Материал
- 50 °C + 300 °C	- 0,1 °C	± 1 °C для диапазона от – 20 до 80 °C ± 5 °C в остальной части диапазона	батарея напряжением 1,5 V	20x205	22x10	115	нержавеющая сталь (щуп).

О компании ООО «ЭксимКаргоТрейд»

Компания работает с 2009 г. на рынке контрольно-измерительных приборов, химико-лабораторной посуды, изделий медицинского назначения.

Наши приборы, соответствует всем требованиям ГОСТ и ТУ. Отличаются высоким качеством и точностью показаний. Имеют все необходимые сертификаты и регистрационные документы.

Наша деятельность в первую очередь нацелена на то, чтобы клиент, желающий сотрудничать с нашей компанией, ощутил профессиональный подход к делу, оперативность работы, прозрачность отношений. Для этого мы имеем все необходимые ресурсы: квалифицированный персонал, современные производственные мощности, разветвленную сеть складских помещений, налаженные деловые отношения со многими отечественными и зарубежными заводами и обслуживающими компаниями.

С уважением,
 коллектив ООО «ЭксимКаргоТрейд»