

Техническая спецификация  
Химреактивы

№ по та	Наименование ТРУ	Краткая характеристика	Ед. изм. Кол-во	Заполняется потенциальным поставщиком!			
				Наименование (марка)	Производитель (завод-изготовитель)	Страна происхождения	Технические характеристики
1	Медь (II) сернокислая	5-водн., имп сульфат меди, медный купорос	20 кг				
2	Щавелевая кислота	тех, 99,67% этандиовая кислота	10 кг				
3	Аммиак водный, 25%	р-р. чда (p=0.9), фас. 1л гидроксид аммония, нашатырный спирт	19,8				
4	Раствор буферный pH 4,00	+/-0,01 при 20°C (6х90 мл) одноразовый калибрационный буфер с цветовой маркировкой- красный цвет. 6 контейнеров с широким горлом, V-90 мл. Для калибровки электрода	2 уп.				
5	Раствор буферный pH 6,86	+/-0,01 при 25°C (уп.500 мл) Reagecon	2 уп.				
6	Раствор буферный pH 9,180;	+/-0,010 при 25°C (уп.500 мл)	2 уп				
7	Раствор буферный pH 12,454	+/-0,050 при 25°C (уп.500 мл)	1 уп.				
8	Раствор буферный pH 1,679	+/-0,010 при 25°C (уп.500 мл)	1 уп.				
9	Раствор буферный pH 3,776	+/-0,010 при 25°C (уп.500 мл)	1 уп.				
10	Аммоний молибдатовокис лый	Ч.Д.А. ГОСТ 3765-78	3 кг				
11	Тиомочевина	Ч.Д.А. ГОСТ 6344-73	15 кг				
12	Ортофосфорная кислота	ЧДА (p=1.7), фас. 1 л, конц.	100 кг				
13	Соль Мора	Ч.Д.А. ГОСТ 4208-72	30 кг				

14	Мочевина	Ч.Д.А. ГОСТ 6691-77	50 кг				
15	Азотная кислота	ХЧ 20 л	100 кг				
16	Хлорная кислота	конц.	15 кг				
17	Гидроксиламин солянокислый	фиксанал	5 кг				
18	Стандартные растворы сухие	(рН-1,68; 3,56; 4,01; 6,86; 9,18; 12,43), фиксанал	10 кор.				
19	Сульфат натрия	безводный, ЧДА	20 кг.				
20	Дифениламин 4- сульфоукислоты натриевая соль	ЧДА	50 гр.				

1.	Условия поставки	DDP, г.Алматы, ул.Богенбай батыра, 168
2.	Срок поставки:	30 календарных дней с даты заключения договора
3.	Срок годности	не менее 12 месяцев с даты поставки
4.	Требования к упаковке оборудования	Химреактивы поставляется в специальной упаковке, соответствующей стандартам, ТУ, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность химреактивов на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения. Товар должен быть новым, то есть не бывшим в эксплуатации, не восстановленным, без дефектов материала и изготовления, не модифицированным, не переделанным, не поврежденным, без каких-либо ограничений (закон, запрет, арест и т.п.) к свободному обращению на территории Республики Казахстан.

Рекомендации по заполнению Технической спецификации Потенциальным поставщиком:

1. Техническая спецификация подается Потенциальным поставщиком в форме Заказчика;
2. Потенциальный поставщик самостоятельно заполняет столбцы 5-8 .
3. Информация в столбцы 5-8 вносится только в те строки, по которым Потенциальный поставщик подает ценовое предложение (в другие строки ставится прочерк, строки сохраняются).

И.о. начальника ЛТУиПЭ



Привизян Н.А.

Исп.: Имяк.- аналитик ЛТУиПЭ

Есиканова У.М. (ин.20 456)