Запросы цен на товары

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | **Наименование** | **ГОСТ,**  ТУ | **Ед. измерения** | **Кол-во** | **Цена за 1 ед., руб.** | **Сумма, руб.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| Химические реактивы: | | | | | | |
| 1. | Бутанол - 1(спирт бутиловый), ч.д.а. | ГОСТ 6006-78 | л. | 3,0 |  |  |
| 2 | Ортофосфорная кислота х.ч. р= 1,719 г/см3 | ГОСТ 6552-80 | л. | 3,0 |  |  |
| 3 | Ртути (П)оксид (желтый) ч.д.а. | ГОСТ 5230-74 | кг. | 0,1 |  |  |
| 4 | Этиленгликоль ч.д.а. | ГОСТ 10164-75 | л. | 3,0 |  |  |
| 5 | Калия йодид, х.ч. | ГОСТ 4232-74 | кг. | 3,0 |  |  |
| 6 | Аммоний уксуснокислый ч.д.а. | ГОСТ 3117-78 | кг. | 7,0 |  |  |
| 7 | Ацетилацетон, ч.д.а. | ГОСТ 10259-78 | л. | 0,5 |  |  |
| 8 | Соляная кислота х.ч. р= 1,19 г/см3 | ГОСТ 3118-77 | л. | 1,0 |  |  |
| 9 | Кислота уксусная ч.д.а. | ГОСТ 10164-75 | л. | 3,0 |  |  |
| 10 | Натрия гидрооксид, ч.д.а. | ГОСТ 4328-77 | кг. | 0,5 |  |  |
| 11 | Ацетат натрия 3-х водный (уксуснокислый натрий) ч.д.а. | ГОСТ 199-78 | кг. | 0,1 |  |  |
| 12 | Натрия карбонат, х.ч. | ГОСТ 83-79 | кг. | 0,1 |  |  |
| 13 | Натрия метаарсенит, ч.  или натрия гидроортоарсенит, ч. | ТУ 6-09-2791-78 ТУ 6-09-2792-78 | кг. | 0,05 |  |  |
| 14 | Кислота сульфаминовая, х.ч. | ТУ 6-09-2437-79 | кг. | 0,1 |  |  |
| 15 | Натрия сульфит (безводный), ч. д. а. | ГОСТ 195-77 | кг. | 0,05 |  |  |
| 16 | Формальдегид , 40 % -ый р-р (формалин) х.ч. | ГОСТ 1625-89 | л. | 1,0 |  |  |
| 17 | Серная кислота, р- 1,86 г/см3 | ГОСТ 4204-77 | л. | 1,0 |  |  |
| 18 | Кислота сульфаниловая, ч.д.а. | ГОСТ 5821-78 | кг. | 0,2 |  |  |
| 19 | Альфа-нафтиламин, ч.д.а. | ГОСТ 8827-78 | кг. | 0,05 |  |  |
| 20 | Натрия хлорид х. ч. | ГОСТ 4233-66 | кг. | 0,1 |  |  |
| 21 | Трилон Б (комплексон III), ч.д.а. | ГОСТ 10652-73 | кг. | 0,05 |  |  |
| 22 | Парарозанилин, ч. | ТУ 6-09-07-1182-79 | кг. | 0,05 |  |  |
| 23 | Паранитроанилин, х.ч. | 6-09-06-545-75 | кг. | 0,05 |  |  |
| 24 | Крахмал растворимый | ГОСТ 10163-76 | кг. | 0,1 |  |  |
| 25 | Спирт-ректификат |  | л. | 6,0 |  |  |
| 26 | Стандарт-титр гидроксид натрия 0,1моль/дмЗ |  | амп. | 8 |  |  |
| 27 | Стандарт-титр тиосульфат натрия |  | амп. | 6 |  |  |
| 28 | Стандарт-титр Йод |  | амп. | 6 |  |  |
| 29 | Стандарт-титр нитрит-ион 1,00 мг/смЗ |  | амп. | 7 |  |  |
| 30 | Гос. стандартный образец (ГСО), Фенол 1,00 мг/см3 в этаноле | МСО 0579 : 2003 | амп. | 2 |  |  |
| 31 | Гос. стандартный образец (ГСО), Формальдегид, 1,00 мг/см3 | МСО 0425 : 2002 | амп. | 5 |  |  |
| 32 | Г ос. стандартный образец (ГСО), Нитрит- ион, 1,00 мг/см3, фон-вода | МСО 0151:2000 | амп. | 2 |  |  |
| 33 | Гос. Стандартный образец (ГСО) состава раствора сульфит-ионов 1,00 мг/смЗ |  | амп. | 3 |  |  |
| Лабораторная посуда: | | | | | | |
| 1 | Фильтры ФПП-15 d=69,4 мм и конверты к ним | ТУ 52-01-367-80 | шт. | 1000 |  |  |
| 2 | ПРИЗМЫ для весов ВЛР-200 |  | шт. | 6 |  |  |
| 3 | Кювета для фотометрии 10,02мм |  | шт. | 2 |  |  |
| 4 | Трубка сорбционная СТ 212 (маркировка 2) | ТУ 25-1110-039-82 | шт. | 30 |  |  |
| 5 | Поглотитель Рихтера | ТУ 25-11-1136-75 | шт. | 35 |  |  |
| 6 | Штатив для бюреток |  | шт. | 1 |  |  |
| 7 | Штатив для пробирок |  | шт. | 3 |  |  |
| 8 | Пробирка обычная стеклянная (14,5\* 1,5см, 22мл) |  | шт. | 60 |  |  |
| 9 | Пипетка градуированная 10 мл |  | шт. | 5 |  |  |