Объявления на расходные материал для бактериологического анализатора MicroScan WalkAway 40

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | наименование | Ед. измерен | Колич-во | цена | сумма |
| 1 | Минеральное масло, 60 мл | Фл | 5 | 19 822 | 99 110 |
| 2 | Комплект для переноса инокулята в ячейки панелей (Inoculator-D Set) | Уп | 5 | 168 113 | 840 565 |
| 3 | Система для инокуляции PROMPT (Prompt™\*\* Inoculation System) | Уп | 34 | 112 567 | 3 827 278 |
| 4 | Панели для быстрой идентификации грибов | Уп | 1 | 85 632 | 85 632 |
| 5 | Комбинированные панели для идентификации и определения чувствительности к антибиотикам грамположительных микроорганизмов, тип 39 (Pos Combo Panel Type | Уп | 60 | 89 215 | 5 352 900 |
| 6 | Панели брейкпойнт комбинированные для идентификации и определения чувствительности к антибиотикам грамотрицательных микроорганизмов, тип 50 | Уп | 40 | 87 220 | 3 488 800 |
| 7 | Панели для идентификации гемофилов и нейссерий | Уп | 1 | 86 674 | 86 674 |
| 8 | Сульфаниловая кислота 0.8 %, 30 мл (0.8% Sulfanilic Acid, 30 mL) | Фл | 3 | 14 179 | 42 537 |
| 9 | Диметил-Альфанафтиламин 0.5 %, 30 мл (0.5% N,N-Dimethyl-alpha-naphthylamine, 30 mL) | Фл | 3 | 14 179 | 42 537 |
| 10 | Гидроксид Калия 40 %, 30 мл (40% Potassium Hydroxide, 30 mL) | Фл | 3 | 15 005 | 45 015 |
| 11 | Альфа Нафтол, 1,5 г (Alpha Naphthol, 1,5 g) | Фл | 15 | 28 460 | 426 900 |
| 12 | Пептидаза, 30 мл (Peptidase, 30 mL) | Фл | 15 | 14 179 | 212 685 |
| 13 | Хлорид железа 10%, 30 мл (10% Ferric Chloride, 30 mL) | Фл | 2 | 14 179 | 28 358 |
| 14 | Реагент Ковача, 30 мл (Kovac’s Reagent, 30 mL) | Фл | 2 | 19 922 | 39 844 |
| 15 | Гидроксид натрия, 30 мл (0.05N Sodium Hydroxide, 30 mL) | Фл | 2 | 14 408 | 28 816 |
|  |  |  |  |  | 14 647 651 |