|  |  |
| --- | --- |
| № задачи | Система(исходные вещества).Все растворы - водные. |
| **5.10а** | HClO2+HBr→ |

|  |  |
| --- | --- |
| № задачи | Система(исходные вещества).Все растворы - водные. |
| **5.10б** | Сu +CuCl2→ |

|  |  |
| --- | --- |
| № задачи | Условие задачи |
| **5.20** | Какой толщины слой алюминия растворяется при анодном полировании подложки площадью 10 см2 при силе тока 1 А в течение 30 мин. Выход по току 50 %. |