|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Материал** | **Формула** | **Покрытие** |
| Азотная кислота | HNO3 | Кварц или тефлон |
| Ацетат никеля |  | Нерж. сталь |
| Ацетат цинка | Zn(O2CCH3)2 | Титан или тефлон |
| Бисульфат натрия | NaHSO4 | Тефлон |
| Ванны кислотного раствора олова |  | Тефлон |
| Ванны серебрения |  | Нерж. сталь |
| Ванны щелочного раствора олова |  | Нерж. сталь |
| Гидроксид калия | KOH | Нерж. сталь |
| Калия перманганат | KMnO4 | Нерж. сталь |
| Карбонат натрия | Na2CO3 | Титан |
| Масло |  | Сталь, нерж. сталь |
| Морская вода |  | Титан |
| Никелирование (ватт) |  | Титан, кварц или тефлон |
| Парабановая кислота | C2O2(OH)2 | Кварц или тефлон |
| Перекись водорода | H2O2 | Кварц или тефлон |
| Персульфат натрия | Na2S2O8 | Тефлон |
| Плавиковая кислота | HF | Тефлон |
| Рутений | Ru | Тефлон |
| Серная кислота |  | Кварц или тефлон |
| Снятие краски (щелочь) |  | Нерж. сталь |
| Соляная кислота | HCI | Кварц или тефлон |
| Сульфат никеля | NiSO4 | Титан, кварц или тефлон |
| Травление золота |  | Титан, кварц или тефлон |
| Травление калия |  | Тефлон |
| Фосфат |  | Нерж. сталь |
| Фосфат железа | FePO4 | Нерж. сталь |
| Фосфат марганца | MnPO4 | Нерж. сталь |
| Фосфат цинка |  | Нерж. сталь |
| Фосфорная кислота | H3PO4 | Тефлон |
| Хлорат натрия | NaClO3 | Титан |
| Хлорид натрия | NaCl | Титан |
| Хлорид никеля | NiCl2 | Титан |
| Хлорид цинк-аммония |  | Титан |
| Цинкат |  | Нерж. сталь |