

Вертикальная емкость для травления печатных плат ET20

Характеристики

<i>Наименование</i>	<i>Значение</i>	<i>Единица измерения</i>
Материал	Литое оргстекло ТОСП-4	
Объем	2,5	л
Внутренние размеры	350 x 235 x 30	мм
Толщина стенки	4	мм
Максимальная допустимая температура раствора	50	°С
Диаметр отверстия под нагреватель	25	мм

Использование

После распаковки снимите защитную пленку со всех внешних поверхностей емкости.

Резкое наполнение емкости горячим раствором, может привести к ее растрескиванию. Не превышайте максимальную допустимую температуру.

Установите компрессор выше уровня воды, чтобы избежать затекания воды в компрессор после его отключения.

Промойте емкость после использования, чтобы она сохраняла прозрачность.

Нагреватель

Нагреватель предназначен для рыбных аквариумов, но может использоваться для травления печатных плат, поскольку его корпус состоит из стекла и пластика, которые устойчивы к химическим растворам, применяемым для этих целей.

Нагреватель изначально предназначен для полного погружения в аквариум. Но при этом, не получается добиться высокой температуры, так как нагреватель имеет терморегулятор. Чем меньше нагреватель погружен в раствор, тем выше температура раствора.

При частичном погружении нагревателя в раствор, значение температуры, выставленное на регуляторе, не соответствует реальной температуре. Чтобы контролировать реальную температуру, наблюдайте за показаниями термометра.

Не допускайте превышения 50 °С.

Нагреватель нужно вставить в отверстие в крышке емкости.

Нагреватель должен быть погружен в раствор на половину или более.