

ВОДА СУПЕРОЧИЩЕННАЯ, АПИРОГЕННАЯ

Производитель

ФКП «Щелковский биокомбинат»

Описание

Вода суперочищенная апиrogenная отвечает требованиям ФС 42-2619-97, т.е. окисляемость $\leq 0,5$ мг O_2 /л, удельное сопротивление 18 МомXсм, величина pH от 5,0 до 7,0 микробиологическая чистота - ≤ 100 м.о./мл.

Характеристика

Очистка воды проводится на установке Супер-Q_{плюс} фирмы Millipor производительностью 12 л/мин, с помощью угольного фильтра, ионообменных картриджей и финишного (микрофльтрация) марки DURAPOR для удаления бактерий и частиц размером более 0,22 μ .