

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa aparatu do transferu półsuchego dla Wydziału Biologii Uniwersytetu Gdańskiego

Ilość: 1 szt.

Aparat do transferu półsuchego musi posiadać poniższe minimalne parametry techniczne:

1. Możliwość transferu z żeli poliakryloamidowych (SDS-PAGE) przy użyciu membran PVDF lub nitrocelulozowych,
2. Czas transferu maksymalnie 15 minut,
3. Wbudowany zasilacz,
4. Możliwość użycia gotowych „kanapek transferowych” producenta jak i również korzystania z własnych odczynników, bez konieczności nabywania dedykowanych materiałów zużywalnych,
5. Możliwość użycia zaprogramowanych metod transferu,
6. Możliwość zaprogramowania własnych metod transferu,
7. Powierzchnia transferowa (anoda) pokryta platyną,
8. Pokrywa (katoda) wykonana ze stali nierdzewnej,
9. Urządzenie dostarczone z pakietem startowym, w skład którego musi wchodzić co najmniej: bufor transferowy oraz roller do usuwania bąbli powietrza.