



Załącznik nr 1a do SWZ

1. Aparat (mały) do elektroforezy pionowej

1 sztuka

1. W skład całego zestawu musi wchodzić aparat do elektroforezy pionowej z zasilaczem, 1 kpl.
2. Zestaw musi składać się z:
 - a) komory z pokrywą oraz przewodami elektrycznymi, o maksymalnych wymiarach: 11,3 cm (dł.) x 12,3 cm (szer.) x 16,3 cm (wys.), 1 sztuka
 - b) żelowego klinu napinającego, 1 sztuka
 - c) zapory buforowej, 1 sztuka
 - d) dolnej komory buforowej, 1 sztuka
 - e) rdzenia buforowego, 1 sztuka
 - f) noża do żelu, 1 sztuka
 - g) zasilacza, 1 sztuka.
3. Zestaw musi umożliwiać rozdział do 2 żeli, o wielkości maksymalnie 8,3 cm x 8,3 cm.
4. Zasilacz musi posiadać maksymalną moc 130 W.
5. Aparat do elektroforezy pionowej musi mieć możliwość opcjonalnego doposażenia we wkład do transferu żeli na mokro umożliwiający transfer metodą moką jednocześnie dwóch żeli w kasetach o minimalnej wielkości 8,8 x 8,8 cm.
6. Pojemność górnej komory buforowej musi zawierać się w przedziale 195 – 205 ml.
7. Pojemność dolnej komory buforowej musi zawierać się w przedziale 595 – 605 ml.
8. Komora musi być wykonana z poliwęglanu.
9. Aparat do elektroforezy musi być odporny na działanie alkoholu.