



Załącznik nr 1e 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) Komora z pokrywą oraz przewodami elektrycznymi, maksymalnych wymiarach : 11,3 cm (dł.) x 12,3 cm (szer.) x 16,3 cm (wys.)
 - b) Żelowy klin napinający 1 szt.
 - Zapora buforowa 1 szt.
 - Dolna komora buforowa 1 szt.
 - Rdzeń buforowy 1 szt.
 - Pokrywka 1 szt.
 - Nóż do żelu 1 szt.
3. Pojemność górnej komory buforowej musi wynosić 195 – 205 ml
4. Pojemność dolnej komory buforowej musi wynosić 595 – 605 ml
5. Komora musi być wykonana z Poliwęglanu.
6. Druć elektrody musi być wykonany z Platyny (o maksymalnej średnicy do 0,012")
7. Zestaw musi być nieprzepuszczalny dla alkoholu, ale kompatybilny z węglowodorami chlorowanymi (np. chloroform), węglowodorami aromatycznymi (np. toluen, benzen) lub acetonem.
8. Zestaw musi umożliwić umożliwiać rozdział do 2 żeli, o wielkości maksymalnie 8,3 cm x 8,3 cm