**Opis Przedmiotu Zamówienia**

Dostawa urządzeń do hodowli, analizy i inżynierii genetycznej bakteriofagów termofilnych dla Wydziału Chemii Uniwersytetu Gdańskiego, w podziale na części:

Część VI: Aparat do ogniskowania izoelektrycznego (1 szt.)

*Zastosowanie*:

**do separacji molekuł białkowych**

Minimalne wymagania parametrów technicznych:

1. Aparat musi umożliwiać pracę z żelami IEF oraz paskami IPG o długości w zakresie nie mniejszym niż

 7-24 cm.

1. W wyposażeniu:
2. ceramiczna platforma chłodząca
3. tacka do rehydratacji na maks. 12 pasków
4. tacka do ogniskowania
5. elektrody umożliwiające przeprowadzenie izoelektroogniskowania zarówno z tacką do ogniskowania jak i gotowymi żelami IEF lub PAGE.
6. Maksymalne wymiary żelu na płycie chłodzącej 26x26cm
7. Zakres temperatury pracy nie mniejszy niż od 4 do 25ºC