



DZIAŁ APARATURY I URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH

Nr referencyjny
AAM/2023/EL/9702

Warszawa, 28.09.2023 r.

Załącznik nr 1 Rozeznanie rynku

Zwracam się z prośbą o przesłanie informacji cenowych i technicznych na dostawę

stacji roboczej nakładania żelu do chipa, ilość: 1 szt.

o funkcjonalnościach i parametrach najbardziej zbliżonych do niżej podanych oraz kompatybilnych do niżej podanego sprzętu:

Funkcjonalność podstawowa	<ul style="list-style-type: none">- przeznaczona do nakładania matrycy żelowej do chipa za pomocą strzykawki,- służy do wstępnego przygotowywania próbek mRNA, RNA, DNA, białek,- ocena i charakterystyka jakościowa preparatów w eksperymentach in vitro oraz in vivo,- kompatybilna technologicznie z aparatem Bioanalyzer 2100, producenta Agilent.
Skład zestawu	<ul style="list-style-type: none">- stacja do zalewania,- stoper,- zacisk strzykawki.

Termin składania informacji cenowych i technicznych: 04.10.2023 r. godz. 14:00.

Adres składania informacji cenowych i technicznych: ewa.gajda-sawicka@wum.edu.pl,

aam@wum.edu.pl

Osoba do kontaktu: Ewa Gajda-Sawicka, tel.: (22) 57 20 831.