



DZIAŁ APARATURY I URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH

Nr referencyjny  
AAM/2024/EL/1684

Warszawa, 27.03.2024 r.

Załącznik nr 1 Rozeznanie rynku

Zwracam się z prośbą o przesłanie informacji cenowych i technicznych na dostawę  
**zasilacza – 1 szt.**  
o funkcjonalnościach i parametrach najbardziej zbliżonych do niżej podanych:

Cechy i funkcjonalność podstawowa	- część zamienna, kompatybilna technologicznie ze spektrometrem masowym producenta AB Sciex, model 4000 Q TRAP LC/MS/MS System, - zasilacz konfigurowalny, - wejście AC.
Wymagana moc wyjściowa	450 W
Całkowita moc wyjściowa (rzeczywista)	450 W
Aprobaty (certyfikaty)	C-UL-US, CE
Sposób chłodzenia	Zamontowany wentylator wciągający powietrze z przodu (od strony wejścia AC).
Rodzaj wyprowadzeń wejścia	zaciski śrubowe
Prąd upływu do ziemi	1500 $\mu$ A maksymalnego prądu upływu
Wymiary długość x szerokość x wysokość (mm)	268,4 x 126,5 x 62,8 mm.

Termin składania informacji cenowych i technicznych: 28.03.2024 r. godz. 14:00.  
Adres składania informacji cenowych i technicznych: [ewa.gajda-sawicka@wum.edu.pl](mailto:ewa.gajda-sawicka@wum.edu.pl),  
[aam@wum.edu.pl](mailto:aam@wum.edu.pl)

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