

Opis Przedmiotu Zamówienia:

Dewar do pracy z ciekłym azotem - 1 szt.

PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO KTÓRE WINIEN POSIADAĆ OFEROWANY PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	OPIS OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
Zbiornik o pojemności 50 l (+/-5%) kompatybilny z skaningowym kalorymetrem różnicowym DSC 25 TA Instruments wraz z zamontowaną pompą wyładowczą i osuszaczami gazowymi.	
Zbiornik na kółkach, samonapełniający, autouzupelnianie w trakcie pracy.	
Pompa LN (ciekłego azotu) <ul style="list-style-type: none">✓ temperatura pracy min. -180°C,✓ wydajność chłodzenia min. 120°C max. 140 °C,✓ górna granica chłodzenia z temperatury 550 °C.	
Suszarka gazowa RCS <ul style="list-style-type: none">✓ zawiera filtr molekularny do usuwania śladowej wilgoci z gazów,✓ dostarcza suchy gaz do -90°C,✓ dodatkowy wkład do suszarki.	
Zespół oczyszczania gazu oczyszczającego LNCS DSC <ul style="list-style-type: none">✓ usuwa śladową wilgoci z gazów oczyszczających,✓ zawiera zawór odcinający ze stali nierdzewnej, zawór obejściowy, wkład osuszacza gazu i odpowiednią armaturę,✓ zapewnia suchy gaz do punktu rosy -180°C.	