

03/W/2023

Specyfikacja techniczna na osłony wolframowe

Osłony wolframowe na strzykawki przeznaczone są do celu zredukowania dawki promieniowania oddziaływującej na palce podczas pracy z radiofarmaceutykami.

Występują w czterech pojemnościach: 2ml, 3ml, 5ml, 10ml.

a. Wymagania dotyczące materiału.

Osłony na strzykawki mają być wykonane z następującego materiału: wolframu o następującym składzie **W97%, Ni2.1%, Fe0.9%**.

Prosimy o dostarczenie atestu na materiał wraz z wykonanymi osłonami.

b. Przedmiot zamówienia:

Osłona wolframowa 2ml W97%, Ni2.1%, Fe0.9%.....**10szt.**

Osłona wolframowa 3ml W97%, Ni2.1%, Fe0.9%.....**10szt.**

Osłona wolframowa 5ml W97%, Ni2.1%, Fe0.9%.....**10szt.**

Osłona wolframowa 10ml W97%, Ni2.1%, Fe0.9%.....**10szt.**

c. Rysunki techniczne

Zamawiający dołącza rysunki techniczne osłon będące oddzielnymi załącznikami do specyfikacji.

d. Wymagania dotyczące Gwarancji:

Zamawiający wymaga aby okres gwarancji wynosił: **12 miesięcy od daty podpisania protokołu odbioru.**

e. Termin realizacji zamówienia:

7-8 tygodni od daty otrzymania zamówienia przez Wykonawcę – Zamawiający wymaga dostarczenia całości przedmiotu zamówienia w formie jednorazowej dostawy.