

Nr sprawy: 30/P/2020

Zamówienie publiczne „Dostawa aplikatorów do kapsulek do Narodowego Centrum Badań Jądrowych Ośrodka Radioizotopów POLATOM w ilości 150 000 kpl. w okresie 3 lat z prawem opcji do 20%.”

SPECYFIKACJA TECHNICZNA APLIKATORA DO KAPSUŁKI

Aplikator do kapsulek składa się z dwóch części:

- **ustnika**, zgodnie z rys. pkt 1.2.3 w dokumencie DA 5114/2
- **wkładu bezpośredniego**, zgodnie z rys.1.3.3. w dokumencie DA 5114/2

Obie części wykonane są z **homopolimeru propylenowego**.

Wymiary części są podane na ww. rysunkach. (Punkty 1.2.3. i 1.3.3. w dokumencie DA 5114/2)

Wymagania dot. czystości elementów:

- dostawca jest zobowiązany do utrzymania standardów wymaganych w przemyśle spożywczym.

Wymagania dot. pakowania:

- paczki zawierające 1000 elementów.
- sposób pakowania powinien zabezpieczać elementy aplikatorów przed uszkodzeniem w trakcie transportu i przechowywania.

Wymagania dot. oznakowanie:

- paczki powinny być oznakowane w sposób umożliwiający jednoznaczną identyfikację dostawy.
- oznakowanie musi zawierać informację o rodzaju i ilości elementów w paczce.

Kontrola dostaw:

Zamawiający sprawdza dostarczone komplety aplikatorów zgodnie z wymaganiami Farmakopei Europejskiej rzdz. 3.1.6. Rodzaj badań opisuje dokument DA 5114/2 „SPECYFIKACJA Aplikator kapsułka”.

Kontroli z każdej dostawy podlega 20 sztuk **ustnika** oraz jedna sztuka **wkładu bezpośredniego** z każdego opakowania.

Partia która nie otrzyma Atestu Kontroli Jakości zostanie uznana za wadliwą.

