

Opis przedmiotu zamówienia

WYMAZÓWKA JEDNORAZOWEGO UŻYCIA, PRZEZNACZONA DO ZABEZPIECZENIA ŚLADÓW BIOLOGICZNYCH NA MIEJSCU ZDARZENIA ORAZ POBIERANIA ŚLADÓW BIOLOGICZNYCH DO BADAŃ W TULEJCE OCHRONNEJ

Wymazówka jednorazowego użycia, przeznaczona do zabezpieczania śladów biologicznych na miejscu zdarzenia oraz pobierania śladów biologicznych do badań:

- sterylna - do każdej dostawy wykonawca przedstawi dowód potwierdzający sterylność wymazówek w postaci załączonych lub udostępnych pod wskazanym adresem internetowym Zamawiającemu certyfikatami testowania wydanymi przez jednostkę badawczą, upoważnioną do tego rodzaju testowania (z certyfikatu musi wynikać, iż jest to produkt sterylny - zgodnie z zapisami OPZ);
- czysta do PCR, (wolna od DNA pochodzenia ludzkiego, DNA-z, RNA-z i inhibitorów PCR);
- dopuszczona do obrotu i używania na terenie Polski.

Wymazówka składająca się z pałeczki wymazowej i tulejki ochronnej:

- pałeczka wymazowa wykonana z wytrzymałego na złamanie pręcika z tworzywa sztucznego, mocno osadzonym na jego wolnym końcu chłonnym bawełnianym podłożem (wacikiem o długości 1 do 2 cm) przeznaczonym do pobierania materiału biologicznego, z trwale osadzonym na jego przeciwległym końcu uchwytem, będącym jednocześnie korkiem tulejki ochronnej, w której umieszcza się pałeczkę z materiałem zabezpieczonym do badań,
- tulejka ochronna z tworzywa sztucznego o długości dostosowanej do wymiarów wymazówki, wyposażona w etykietkę opisową, spełniająca funkcje ochronną dla zabezpieczonego materiału biologicznego, skonstruowana tak, aby podłoże z naniesionym materiałem biologicznym, umieszczone w całości wewnątrz tulejki, ulegało samoistnemu wyschnięciu, całkowita długość pałeczki wymazowej z korkiem min. 110 mm – max. 160 mm,
- konstrukcja wymazówki musi zapewnić możliwość pobrania do badań jedynie części zabezpieczonego na nią materiału,
- wymazówki muszą spełniać wymagania standardu CE,
- konfekcjonowane fabrycznie, po 100 szt. w opakowaniu opatrzonym numerem serii, datą produkcji, datą ważności, informacją o sterylności i czystości do PCR
- data ważności wymazówek nie może być krótsza niż 36 miesięcy, licząc od dnia dostawy.