

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest: dostawa do siedziby Zamawiającego 40 000 sztuk wskaźników do napromieniowania składników krwi.

Szczegółowy zakres zamówienia:

Charakterystyka (parametry, funkcjonalność):

1. Wyraźna różnica promienioczułej etykiety przed (np. okienko koloru czerwonego z napisem NIE) i po napromieniowaniu dawką 25 Gy (np. promienioczułe okienko koloru czarnego bez widocznego napisu), napis na wskaźniku musi ulec zmianie pod wpływem napromieniowania.
2. Oznakowanie wskaźników w języku polskim lub angielskim, zawierające następujące informacje: nr serii i data ważności, indykator 25 Gy.
3. Numer seryjny w postaci kodu kreskowego.
4. Data ważności minimum 6 miesięcy od momentu dostarczenia danej partii do siedziby Zamawiającego.
5. Maksymalny rozmiar etykiet to 3x8 cm.
6. Klej etykiety musi pozwolić na trwałe przytwierdzenie do pojemnika z napromieniowanym składnikiem krwi w temp. od 2-6°C oraz 20-24°C. Klej przytwierdzający etykietę do składnika nie może mieć niekorzystnego wpływu na jakość napromieniowanych składników krwi (nie może przenikać przez pojemnik do składnika).
7. Do wskaźników musi być dołączona szczegółowa instrukcja użycia w języku polskim.
8. Wskaźniki muszą być umieszczone w opakowaniu zabezpieczającym.
9. Opakowanie zabezpieczające musi zawierać dane dotyczące warunków przechowywania wskaźników, numer serii oraz datę ważności.
10. Do każdej dostawy oraz serii musi być dołączony certyfikat kontroli jakości.