

ETYKIETY PROMIENIOCZUŁE

1. **1000 sztuk** etykiet promienioczułych, przeznaczonych do oceny procesu naświetlania krwi i jej składników z zastosowaniem promieniowania X.
2. Etykiety promienioczułe w jednoznaczny sposób muszą wskazywać, iż dany składnik krwi został napromieniowany dawką minimalną, tj. co najmniej 25Gy poprzez wyraźną zmianę barwy wrażliwej na promieniowanie części etykiety lub/i zmianę napisu „NIE NAPROMIENIOWANO” na „NAPROMIENIOWANO”. Zamawiający dopuszcza również zastosowanie napisu w języku angielskim.
3. W przypadku zmiany barwy promienioczułej części etykiety napis/legenda/instrukcja wyjaśniająca właściwy przebieg procesu naświetlania musi być w języku polskim.
4. Etykiety powinny posiadać miejsce na wpisanie co najmniej daty napromieniowania oraz podpisu osoby dokonującej danego procesu.
5. Etykiety powinny być samoprzylepne z wytrzymałym klejem, gwarantującym ich przyczepność do etykiety składnika w zakresie temperatur od +2°C do +24°C.
6. Klej zastosowany w etykietach nie może mieć niekorzystnego wpływu na jakość napromieniowanego składnika krwi.
7. Wymiary etykiet powinny wynosić 70x20mm ±15% lub 70x25mm ±15%.
8. Szczegółowa instrukcja/dokumentacja dotycząca użytkowania etykiet musi być sporządzona w języku polskim.
9. Możliwość dostawy etykiet w dwóch transzach po 500szt.
10. Termin ważności w momencie dostawy do siedziby Zamawiającego nie krótszy niż 12 miesięcy.
11. Do każdej dostarczonej serii etykiet powinien być dołączony certyfikat zwolnienia serii.