

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zadanie 1: Etykiety samoprzylepne oraz kalki

1. Etykiety samoprzylepne o wymiarach 101,6 x 101,6 mm
 - etykiety pasujące do drukarek Citizen CL-S621
 - biała matowa, powlekana folia polietylenowa o gramaturze ok. 92 g/m² ± 5%, o grubości 96 µg ± 5%, bez nadruku, nieprzejrystość 80% ± 5%,
 - klej akrylowy, nietoksyczny, charakteryzujący się wysoką jakością posiadający świadectwo zgodności potwierdzające, że klej użyty do produkcji etykiet może być stosowany na pojemniki z krwią i jej składnikami
 - odporność etykiety i kleju na środowisko wodne
 - etykiety łatwo zdejmujące się z taśmy po wydruku
 - etykiety umieszczone na podkładzie silikonowanym
 - odporność etykiety i kleju na wirowanie i temperaturę nawet do -90°C
 - możliwość klejenia etykiet na zamrożone składniki krwi
 - odporność na wykorzystanie tunelu parowego (temp. ok. 75°C przez dwie minuty)
 - odporność na tłuszcz, smary, krew, osocze, promieniowanie UV, wahania temperatury, lodowacenie podczas zamrażania, przechowywanie przez dłuższy czas w temperaturze co najmniej -25°C.
 - czytelności zadruku kalką woskową lub woskowo-żywiczną przez min. 3 lata od wykonania wydruku etykiet w warunkach jak wyżej
2. Etykiety samoprzylepne o wymiarach 50 x 25 mm
 - etykiety pasujące do drukarek Citizen CL-S621
 - biała matowa, powlekana folia polietylenowa o gramaturze ok. 92 g/m² ± 5%, o grubości 96 µg ± 5%, bez nadruku, nieprzejrystość 80% ± 5%,
 - klej akrylowy, nietoksyczny, charakteryzujący się wysoką jakością posiadający świadectwo zgodności potwierdzające, że klej użyty do produkcji etykiet może być stosowany na pojemniki z krwią i jej składnikami
 - odporność etykiety i kleju na środowisko wodne
 - etykiety łatwo zdejmujące się z taśmy po wydruku
 - etykiety umieszczone na podkładzie silikonowanym
 - odporność etykiety i kleju na wirowanie i temperaturę nawet do -90°C
 - możliwość klejenia etykiet na zamrożone składniki krwi
 - odporność na wykorzystanie tunelu parowego (temp. ok. 75°C przez dwie minuty)
 - odporność na tłuszcz, smary, krew, osocze, promieniowanie UV, wahania temperatury, lodowacenie podczas zamrażania, przechowywanie przez dłuższy czas w temperaturze co najmniej -25°C.
 - czytelności zadruku kalką woskową lub woskowo-żywiczną przez min. 3 lata od wykonania wydruku etykiet w warunkach jak wyżej
3. Kalka czarna duża kompatybilna do etykiet samoprzylepnych o wymiarach 101,6 x 101,6 mm
 - kalka woskowa lub woskowo-żywiczna
4. Kalka czarna mała kompatybilna do etykiet samoprzylepnych o wymiarach 50 x 25 mm
 - kalka woskowa lub woskowo-żywiczna

Zadanie 2: Etykiety kodów kreskowych oraz etykiety (opaska na rękę)

1. Etykiet kodów kreskowych

Etykiety przeznaczone do kodów kreskowych z numerem donacji krwi o wymiarach 15 mm x 40 mm wg załączonego szablonu:

1 ↔ 40mm, ↓15mm	14
2	15
3	16
4	17
5	18
6	19
7	20
8	21
9	22
10	23
11	24
12	25
13	26

- 1) Blistr zawierający 24 kody, w tym 9 kodów z numerami donacji oraz flagą od 21 do 29, pozostałe 15 kodów z numerami donacji z flagą 00.
 - 2) Etykiety kodów umieszczone na blistrze z klejem akrylowym, nietoksycznym, charakteryzującym się wysoką jakością posiadający Świadectwo zgodności potwierdzające, że klej użyty do produkcji etykiet może być stosowany na pojemniki z krwią.
 - 3) Odporność etykiet i kleju na środowisko wodne.
 - 4) Etykiety kodów łatwo zdejmujące się z blistra.
 - 5) Etykiety umieszczone na podkładzie silikonowanym.
 - 6) Odporność etykiety i kleju na wirowanie i temperaturę do -90°C.
 - 7) Odporność na tłuszcz, smary, krew, osocze, promieniowanie UV, wahania temperatury, lodowacenie podczas zamrażania, przechowywanie przez dłuższy czas w temperaturze co najmniej -25°C minimum przez 3 lata w warunkach jak wyżej.
2. Etykiety 29mm x 292mm (opaski na rękę):
- 1) Opaski na rękę o wymiarach 29mm x 292mm, łatwo zdejmowalne poprzez rozerwanie.
 - 2) Taśma z opaskami kompatybilna z posiadanymi drukarkami Citizen CL-S621, Citizen CLP-621.