#### **Załącznik nr 4 do SWZ**

**OCENA JAKOŚCI**

Złożone przez Wykonawcę wraz z ofertą próbki poddane zostaną ocenie jakości na podstawie n/w podkryteriów:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zadanie** | **Pozycja w załączniku  do umowy** | **Podkryteria podlegające ocenie** | **Punktacja** |
| 1 | 1-3 | Wytrzymałość, podatność na dociąganie | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Plątanina w czasie wyciągania z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Elastyczność nici chirurgicznej po wyciagnięciu  z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Pamięć skrętu nitki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Opis zawartości saszetki umożliwiający łatwość różnicowania z innymi szwami | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Ostrość igły po wielokrotnym przejściu przez tkankę | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 2 | 1-3 | Wytrzymałość, podatność na dociąganie | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Plątanina w czasie wyciągania z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Elastyczność nici chirurgicznej po wyciagnięciu  z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Pamięć skrętu nitki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Opis zawartości saszetki umożliwiający łatwość różnicowania z innymi szwami | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Ostrość igły po wielokrotnym przejściu przez tkankę | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 3 | 1-3 | Wytrzymałość, podatność na dociąganie | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Plątanina w czasie wyciągania z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Elastyczność nici chirurgicznej po wyciagnięciu  z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Pamięć skrętu nitki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Opis zawartości saszetki umożliwiający łatwość różnicowania z innymi szwami | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Ostrość igły po wielokrotnym przejściu przez tkankę | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 4 | 1-2 | Duża chłonność | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Szybkość zapobiegania hemostazy podczas zabiegu operacyjnego | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Przyspieszenie normalnego procesu krzepnięcia krwi | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 5 | 1-3 | Wytrzymałość, podatność na dociąganie | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Plątanina w czasie wyciągania z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Elastyczność nici chirurgicznej po wyciagnięciu  z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Pamięć skrętu nitki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Opis zawartości saszetki umożliwiający łatwość różnicowania z innymi szwami | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Ostrość igły po wielokrotnym przejściu przez tkankę | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 6 | 1-4 | Wytrzymałość, podatność na dociąganie | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Plątanina w czasie wyciągania z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Elastyczność nici chirurgicznej po wyciagnięciu  z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Pamięć skrętu nitki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Opis zawartości saszetki umożliwiający łatwość różnicowania z innymi szwami | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Ostrość igły po wielokrotnym przejściu przez tkankę | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 7 | 1-2 | Wytrzymałość, podatność na dociąganie | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Plątanina w czasie wyciągania z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Elastyczność nici chirurgicznej po wyciagnięciu  z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Pamięć skrętu nitki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Opis zawartości saszetki umożliwiający łatwość różnicowania z innymi szwami | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Ostrość igły po wielokrotnym przejściu przez tkankę | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 8 | 1-2 | Wytrzymałość, podatność na dociąganie | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Plątanina w czasie wyciągania z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Elastyczność nici chirurgicznej po wyciagnięciu  z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Pamięć skrętu nitki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Opis zawartości saszetki umożliwiający łatwość różnicowania z innymi szwami | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Ostrość igły po wielokrotnym przejściu przez tkankę | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 9 | 1 | Wytrzymałość, podatność na dociąganie | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Plątanina w czasie wyciągania z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Elastyczność nici chirurgicznej po wyciagnięciu  z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Pamięć skrętu nitki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Opis zawartości saszetki umożliwiający łatwość różnicowania z innymi szwami | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Ostrość igły po wielokrotnym przejściu przez tkankę | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 10 | 1 | Antypoślizgowy spód zabezpieczający przed przesuwaniem się | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Struktura pozwalająca na szybki dostęp do igieł | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Magnesy utrzymujące i zapobiegające zsuwaniu się  ze sterylnego obszaru igieł i ostrzy chirurgicznych | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 11 | 1-2 | Możliwość stosowania z szwami chirurgicznymi  i zszywkami | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Wytrzymałe, nieinwazyjne, łatwe w użyciu | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Stosowane w leczeniu małych ran i cięć | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 12 | 1 | Możliwość przecięcia do rozmiaru rany | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Chłonność | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Czytelność opakowania | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 13 | 1 | Stabilność nie wypadania klipsów z zaciskacza | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Zdolność zaciskowa wszystkich klipsów z jednakową siłą co zabezpiecza zamykanie naczyń przed zmiażdżeniem | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 14 | 1-3 | Elastyczność nici chirurgicznej po wyciągnięciu  z saszetki | TAK = 1pkt  NIE = 0 pkt |
| Pamięć skrętu nitki | TAK = 1 pkt  NAK = 0 pkt |
| Opis zawartości saszetki umożliwiający łatwość  różnicowania z innymi szwami | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Ostrość igły po wielokrotnym przejściu przez tkankę | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Plątaniana w czasie wyciągania z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Wytrzymałość podatność na dociąganie | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 15 | 1-13 | Wytrzymałość, podatność na dociąganie | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Plątanina w czasie wyciągania z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Pamięć skrętu nitki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Opis zawartości saszetki umożliwiający łatwość różnicowania z innymi szwami | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Ostrość igły po wielokrotnym przejściu przez tkankę | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Elastyczność nici chirurgicznej po wyciągnięciu  z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 16 | 1-12 | Wytrzymałość podatność na dociąganie | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Plątanina w czasie wyciągania z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Pamięć skrętu nitki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Opis zawartości saszetki umożliwiający łatwość różnicowania z innymi szwami | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Ostrość igły po wielokrotnym przejściu przez tkankę | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Elastyczność nici chirurgicznej po wyciągnięciu  z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 17 | 1-2 | Wytrzymałość, podatność na dociąganie | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Plątanina w czasie wyciągania z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Opis zawartości saszetki umożliwiający łatwość różnicowania z innymi szwami | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Ostrość igły po wielokrotnym przejściu przez tkankę | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Pamięć skrętu nitki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Elastyczność nici chirurgicznej po wyciągnięciu  z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 17 | 3 | Wytrzymałość, podatność na dociąganie | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Plątanina w czasie wyciągania z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Opis zawartości saszetki umożliwiający łatwość różnicowania z innymi szwami | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Pamięć skrętu nitki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Elastyczność nici chirurgicznej po wyciągnięciu  z saszetki | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| 18 | 1 | Mocne atraumatyczne | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Gładka powierzchnia | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |
| Łatwość identyfikacji | TAK = 1 pkt  NIE = 0 pkt |