**OCENA JAKOŚCI**

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

**Zadanie nr 1**

Pozycja nr 1-15

* Symbol kierunku otwierania od strony folii
* Każdy wskaźnik wysterylizowania posiada umieszczony symbol metody sterylizacji
* Znak CE umieszczony na etykiecie

Pozycja nr 16-17

* Certyfikowany przez niezależną jednostkę notyfikowaną
* Wytrzymałość na rozdzieranie wzdłuż
* Wytrzymałość na rozciąganie na mokro i na sucho

**Zadanie nr 2**

Pozycja nr 1

* Minimum 10 miejsc do zapisywania cykli sterylizacji
* Czytelność nadruku

Pozycja nr 2

* Minimum 12 miejsc do zapisywania cykli sterylizacji
* Czytelność nadruku

Pozycja nr 3

* Wyraźne odbarwienie substancji testowej po procesie sterylizacji
* Dobra wytrzymałość taśmy i mocny klej zapewniający poprawne zamykanie pakietów opakowanych w papier sterylizacyjny

Pozycja nr 4

* Substancja wskaźnikowa nadrukowana w postaci jednego punktu
* Jednoznaczny odczyt po procesie sterylizacji

Pozycja nr 5

* Jednoznaczny odczyt po procesie sterylizacji

Pozycja nr 6

* Wyraźny, kontrastowy i jednoznaczny sposób odbarwienia substancji testowej

Pozycja nr 7

* Kontrastowy sposób przebarwienia
* Jednoznaczny odczyt po procesie sterylizacji

Pozycja nr 8

* Kontrastowy sposób przebarwienia
* Jednoznaczny odczyt po procesie sterylizacji

Pozycja nr 9

* Substancja naniesiona w sposób warstwowy oraz nierównomierny - imitująca realne zanieczyszczenia znajdujące się na narzędziach
* Odczyt wyniku testu natychmiastowy, łatwy i jednoznaczny w interpretacji

Pozycja nr 10

* Uchwyt posiadający dodatkową kratkę, utrudniającą przebarwienie się testu

Pozycja nr 11

* Dobra wytrzymałość taśmy i mocny klej zapewniający poprawne zamykanie pakietów opakowanych w papier sterylizacyjny

Pozycja nr 12

* Jednoznaczny, kontrastowy odczyt wyniku

Pozycja nr 13

* Test kompatybilny z każdym typem zgrzewarki rolkowej
* Łatwość oceny wyniku

Pozycja nr 14

* Wyraźny, kontrastowy i jednoznaczny sposób odbarwienia substancji testowej
* Odczyt testu bez inkubacji

**Zadanie nr 3**

Pozycja nr 1

* dobra wytrzymałość i mocny klej - etykieta nie odklejająca się od pakietu podczas procesu sterylizacji
* Czytelność etykiet
* Wyraźne odbarwienie substancji testowej po procesie sterylizacji

Pozycja nr 2

* Możliwość ustawienia zarówno znaków numerycznych, jak i alfabetycznych

Pozycja nr 3

* Pistolet wykonany z materiału odpornego na korozję
* Pistolet posiadający rączkę izolowaną termicznie oraz silikonową osłonkę

Pozycja nr 4

* Preparat nieszkodliwy toksykologicznie
* Łatwość rozpylania preparatu

Pozycja nr 5

* Możliwość poddawania procesowi w myjni-dezynfektorze w temperaturze 93st. C

Pozycja nr 6

* Możliwość poddawania procesowi w myjni-dezynfektorze w temperaturze 93st. C

Pozycja nr 7

* Możliwość poddawania procesowi w myjni-dezynfektorze w temperaturze 93st. C

Pozycja nr 8

* Możliwość ustawienia zarówno znaków numerycznych, jak i alfabetycznych

Pozycja nr 9

* Dobra wytrzymałość i mocny klej - etykieta nie odklejająca się od pakietu podczas procesu sterylizacji

Pozycja nr 10

* Łatwość zamykania plomby

Pozycja nr 11

* Łatwość otwierania torebki

Pozycja nr 12

* Łatwość otwierania torebki

Pozycja nr 13

* Łatwość otwierania torebki