



OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Parametry wymagane	Parametry oferowane
<p>Zestaw składający się z pipet automatycznych jednokanałowych z możliwością regulacji objętości oraz statywu karuzelowego na pipety.</p> <p>Zestaw winien zawierać 7 sztuk pipet o specyfikacji przedstawionej poniżej oraz winien być kompatybilny ze statywem.</p> <p>Pipety:</p> <ul style="list-style-type: none">1 szt. w zakresie 0,5-5ml1 szt. w zakresie 100-1000 μl1 szt. w zakresie 20-200 μl1 szt. w zakresie 10-100 μl1 szt. w zakresie 2-20 μl1 szt. w zakresie 0,5-10 μl1 szt. w zakresie 0,1-2,5 μl <p>Wymagane parametry techniczne dla pipet:</p> <ul style="list-style-type: none">– Autoklawowalna w całości,– Oddzielny przycisk wyrzutnika końcówek,– Indywidualny protokół kalibracji pipety z numerem seryjnym,– Stożkowe, sprężynujące zakończenie pipety umożliwiające precyzyjne nałożenie końcówki (za wyjątkiem pipet 5 i 10 ml),– sprężynowanie stożka końcowego można wyłączyć poprzez instalację pierścienia blokującego posiada chip RFID z zapisanym numerem seryjnym i modelem– Barwny kod na przycisku pipety ułatwiający dobranie odpowiedniego zakresu końcówki ,– 4-ro cyfrowy wskaźnik objętości, z ustawieniem w kierunku od góry do dołu, dzięki czemu nie ma konieczności przekręcania pipety w celu łatwego odczytania nastawionej objętości, co umożliwia obsługę przez osoby prawo i leworęczne,– ustawienia objętości za pomocą pierścienia na przycisku głównym,	





- dodatkowa łatwa regulacja pipety w zależności od gęstości stosowanej cieczy ze skalą cyfrową (-8 do +8) i blokadą uniemożliwiającą przypadkowe przekręcenie i rozregulowanie pipety z możliwością szybkiego powrotu do ustawień fabrycznych,
- instrukcja w języku polskim dostępna w formie elektronicznej lub papierowej
- Gwarancja minimum 36 miesięcy na pipetę oraz 5 lat gwarancji na pierścień mocujący
- Serwis producenta na terenie Polski – naprawa, kalibracja z adjustacją, wzorcowanie PCA.

Statyw karuzelowy na pipety winien zawierać poniższe parametry:

- co najmniej 6 pozycji,
- na pipety jednokanałowe i wielokanałowe,
- obrotowy,
- zamienne uchwyty na pipety,
- uchwyt/rączka do przenoszenia statywu,
- statyw musi być kompatybilny z pipetami wchodzącymi w skład zestawu

