

L.p.	Zastosowanie i opis produktu	Pojemność	j.m.	Ilości na 2020	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Stawka VAT %	Cena jednostkowa brutto	Wartość brutto
1	<p>Gotowy do użycia płynny preparat przeznaczony do manualnej oraz półautomatycznej dezynfekcji wysokiego stopnia endoskopów giętkich oraz narzędzi termolabilnych. Nie zawierający w składzie aldehydów, fenolu, amin oraz ich pochodnych. Preparat nie wymagający dodania aktywatora ani czasu aktywacji. Możliwość wielokrotnego stosowania przez 50 cykli roboczych lub 7 dni. Możliwość kontroli aktywności roztworu paskami. Zawierający w składzie kwas nadoctowy.</p> <p>Spektrum działania: B (EN 14561 – 5min.), F (C. Albicans, A. Nigger EN 14562 – 5 min.), Tbc(M.terrae EN 14563 – 2min.), V (EN 14476 5 min.), S (EN 14347 – 5min.), S(C.difficile) – 2min.</p>	5 L	op.	90					
2	Paski testowe do preparatu z poz. 1, pakowane po 50 szt	50	op.	6					
3	<p>Preparat do mycia narzędzi, sprzętu anesteziologicznego oraz endoskopów. Płynny, w koncentracji. Na bazie enzymów i niejonowych tenzydów. Działający w czasie 1-3 minut. pH 7. Steżenie roztworu roboczego od 0,5%. Możliwość używania w ultradźwiękowych urządzeniach myjących. Wyrób medyczny.</p>	2 L	op.	40					
4									

ST