

Załącznik Nr 2.1

1. PAKIET NR II. Odczynniki do analityki ogólnej

Lp.	Nazwa odczynnika	Nazwa handlowa	Producent/nr katalogowy	j.m.	Szacowana ilość ml/ oznaczeń na 36 m-cy	Ilość opakowań	Cena 1 opakowania netto	Stawka podatku VAT	Cena 1 opakowania brutto	Wartość netto	Wartość podatku VAT	Wartość brutto	Charakterystyka
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Odczynnik Mac Williama			ml	30000	30							Odczynnik sulfosalicylowy do wykrywania białkomoczu
2	Odczynnik Extona			ml	24000	24							Odczynnik do ilościowego oznaczania białkomoczu
3	Barwnik Giemsy			ml	24000	24							Roztwór do barwienia rozmazów krwi
4	Barwnik May-Grunwalda			ml	21000	21							Roztwór do barwienia rozmazów krwi
5	Bufor rozcieńczający barwnik Giemsy			ml	30000	30							Bufor o pH 7,2
6	Kwas trójchlorooctowy 5%			ml	15000	15							
7	Testy do oznaczania krwi utajonej w kale			oznaczenia	2400								Metoda oznaczenia immunochromatograficzna, nie wymagająca diety, wykrywająca swoiście ludzka hemoglobinę. Testy kasetkowe

8	Testy do wykrywania przeciwciał przeciwko Treponema Pallidum			oznaczenia	2100								Metoda oznaczenia immunochromatograficzna. Wykrywająca przeciwciała klasy IgG i IgM. Testy paskowe
9	Testy do wykrywania przeciwciał anty-HCV			oznaczenia	600								Jakościowy test grzebieniowy do wykrywania p. ciał przeciwko antygenom rdzenia i antygenom niestrukturalnym NS3, NS4, NS5 wirusa HCV.
RAZEM													

Uwaga: Dla pozycji 7, 8 i 9 ilość opakowań zależna od ilości testów w opakowaniu.

Oferta nie spełniająca warunków granicznych zostanie odrzucona.

Potwierdzam prawdziwość zawartych powyżej danych (podpis wykonawcy)