

Znak sprawy:

Koszalin 28.04.2021

GH.05.03.2021.NLW.NLS

Dotyczy postępowania nr.GH.05.03.2021.NLW.NLS na dostawę odczynników do badań mikrobiologicznych, fizykochemicznych wody i ścieków, testów fiolkowych, szkła i akcesoria oraz szkła miarowego.

Pytanie 1.

Prośba o doprecyzowanie numeru katalogowego Pakiet B2 poz.5 o kwas solny r-r mianowany 0,20 mol/l nr kat Merck **10906011** odczynniki do badań fizykochemicznych Firmy Merck – podany przez Państwa nie istnieje

Odpowiedź 1.

Pakiet B2 poz. 5 kwas solny r-r mianowany 0,20 mg/l – rezygnujemy z tej pozycji.

Pytanie 2.

Pytanie dotyczy Pakietu B2 odczynniki do badań fizykochemicznych Firmy Merck, pozycja 9 tj. alkohol etylowy 96%, nr kat. Merck 1.00971.1000, niedostępny do sprzedaży w związku z przeznaczeniem farmaceutycznym i walką z COVID 19 .

Czy można zaproponować zamiennik o numerze katalogowym **159010?**

Odpowiedź 2.

Pakiet B2 poz. 9 alkohol etylowy 96% - decydujemy się na zamiennik nr kat 159010 8 szt. po 500 ml.

Pytanie 3.

Dotyczy Pakietu F

Prosiłbym o doprecyzowanie numeru katalogowego poniższych produktów.

Niestety biorąc pod uwagę opis nie jesteśmy w stanie wytypować jednoznacznie produktów poz. 12 Deskryptory smaku + certyfikat, materiał w zakresie akredytacji ISO 17034 i ISO 17025 producenta, nie gorszy niż Merck i poz.15 Deskryptory zapachu + certyfikat, materiał w zakresie akredytacji ISO 17034 i ISO 17025 producenta, nie gorszy niż Merck.

Odpowiedź 3.

Zamawiający doprecyzowuje zamawiane pozycje 12 i 15:

Pakiet F poz.12

Deskryptor smaku:

1. Kwas cytrynowy (kwaśny) nr produktu 94676 (SigmaAldrich)
2. Kofeina (gorzki) nr produktu 56396 (SigmaAldrich)

Pakiet F poz.15

Deskryptory zapachu:

1. Geosmina (ziemisty) CRMN47522 (producent SigmaAldrich)
2. 2,6 – dichlorophenol (apteczny) 31102-100MG
3. 2- metyloizoborneol CRM47523