



ODPOWIEDZI NA PYTANIA PRZESŁANE DO ZAMAWIAJĄCEGO

**Dotyczy: Postępowanie nr 34/2016/4.8a na dostawę:
Systemu do średniociśnieniowej chromatografii preparatywnej typu flash**

Zamawiający udziela odpowiedzi na zapytania oferentów:

1. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie wypełnienia (do suchego wsadu) RediSep Gold C18 o parametrach:

- b. wielkość cząstek: 20-40mm (sferyczne)
 - c. wielkość porów: 100 Angstrom
 - d. średnia powierzchnia rozdziału: 300 +/-50 m²/g
 - e. wielkość obciążenia: 0,1-2%
 - f. grupy zabezpieczone (endcapped)
- zamiast wymaganego złoża RP C8 25-30 mm?

Tak, jako alternatywa, przy założeniu że parametry złoża są kompatybilne z parametrami oferowanego urządzenia.

2. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie wypełnienia (do suchego wsadu) RediSep Gold Silica o parametrach:

- g. wielkość cząstek: 20-40mm (sferyczne)
 - h. wielkość porów: 60 Angstrom
 - i. średnia powierzchnia rozdziału: 500 +/-50 m²/g
 - j. wielkość obciążenia (w zależności od rozdziału): 0,1-20%
- zamiast wymaganego złoża silikażel 25-30 mm?

Tak, jako alternatywa, przy założeniu że parametry złoża są kompatybilne z parametrami oferowanego urządzenia.

3. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie kolumn kartridżowych RediSep Gold Silica z wypełnieniem o parametrach:

- a. wielkość cząstek: 20-40mm (sferyczne)
 - b. wielkość porów: 60 Angstrom
 - c. średnia powierzchnia rozdziału: 500 +/-50 m²/g
 - d. wielkość obciążenia (w zależności od rozdziału): 0,1-20%
- zamiast wymaganych kolumn ze złożem silikażel 25-30 mm?

Tak, jako alternatywa przy założeniu że parametry złoża są kompatybilne z parametrami oferowanego urządzenia.

4. Czy Zamawiający mógłby określić ilości wymaganych w dostawie kolumn kartridżowych z wypełnieniem w zakresie od 4-5g do ok. 50g?
np.: co najmniej 20 szt.?

**Ilości orientacyjne, faza normalna:**

Ok. 2.5 g	co najmniej 30 sztuk
Ok. 5 g	co najmniej 40 sztuk
Ok. 15 g	co najmniej 30 sztuk
Ok. 25 g	co najmniej 20 sztuk
Ok. 50 g	co najmniej 10 sztuk

5. Czy Zamawiający mógłby określić ilości wymaganych w dostawie pustych podajników próbki z fazy stałej?

np.: co najmniej 20 szt.?

Puste kolumny do samodzielnego wypełnienia, ilości orientacyjne:

Ok. 2.5 g	co najmniej 20 sztuk
Ok. 5 g	co najmniej 20 sztuk
Ok. 15 g	co najmniej 20 sztuk
Ok. 25 g	co najmniej 10 sztuk
Ok. 50 g	co najmniej 10 sztuk