

Podrobná špecifikácia

príloha č.1

1. Názov zákazky:

Rôzne chemikálie a spotrebný materiál

2. CPV KÓD:

33793000-5 Sklen.výrobky pre laboratória

42955000-5 Časti filtrač.zariadení

19520000-7 Plast.výrobky

33192500-7 Skúmavky

3. Podrobný opis s technickou špecifikáciou:

„Odmerné laboratórne sklo a plastové pomôcky“

	Názov	Parametre, popis	Počet ks
1.	Reagenčné fľaše s uzáverom 100	fľaša GL45, guľaté, číre sklo, graduované, s modrým skrutkovacím uzáverom, objem 100 ml, komplet sterilizovateľné, odolnosť aspoň do 140 °C, priemer 56 mm, výška 105 mm; DURAN alebo ekvivalent	5
2.	Reagenčné fľaše s uzáverom 500	fľaša GL45, guľaté, číre sklo, graduované, s modrým skrutkovacím uzáverom, objem 500 ml, komplet sterilizovateľné, odolnosť aspoň do 140 °C, priemer 86 mm, výška od 180 do 182 mm; DURAN alebo ekvivalent	5
3.	Reagenčné fľaše s uzáverom 1000	fľaša GL45, guľaté, číre sklo, graduované, s modrým skrutkovacím uzáverom, objem 1000 ml, komplet sterilizovateľné, odolnosť aspoň do 140 °C, priemer 101 mm, výška od 203 do 230 mm; DURAN alebo ekvivalent	5
4.	Reagenčná fľaša s uzáverom 2000	fľaša GL45, guľaté, číre sklo, graduované, s modrým skrutkovacím uzáverom, objem 2000 ml, komplet sterilizovateľné, odolnosť aspoň do 140 °C, priemer od 130 do 136 mm, výška od 265 do 268 mm; DURAN alebo ekvivalent	1
5.	nuče s rovnou fritou	Pórovitosť S4 5 - 15 µm; vonkajší priemer lievika 40 mm, výška 165 mm	4
6.	nuče s rovnou fritou	Pórovitosť S4 5 - 15 µm; vonkajší priemer lievika 60 mm, výška 195 mm	4
7.	septá	pre 13 ml závitové vialky do autosamplera Shimadzu SIL-10AP, farba: béžová, materiál: PTFE/silikón, P/N 228-21278-91 alebo rovnocenný ekvivalent	60
8.	mikroskúmavky 1,5 ml	materiál: polypropylen (PP); bezfarebné číre s kónickým dnom; nesterilné; bez obsahu DNáz/RNáz a pyrogénov; graduované; s popisovateľnou plochou; uzatvárateľné; bez samovoľného otvorenia počas práce; objem 1,5 ml; sterilizovateľné, odolnosť aspoň od -84 °C a aspoň do 120 °C	2000

9.	mikroskúmavky 2 ml	materiál: polypropylen (PP); bezfarebné číre s guľatým dnom; nesterilné; bez obsahu DNáz/RNáz a pyrogénov; graduované; s popisovateľnou plochou; uzatvárateľné; bez samovolného otvorenia počas práce; objem 2 ml; sterilizovateľné, odolnosť aspoň od -84 °C a aspoň do 120 °C	1000
----	-----------------------	---	------

4. Miesto dodania:

Farmaceutická fakulta UK

Katedra farmaceutickej analýzy a nukleárnej farmácie

Odbojárov 10

83232 Bratislava

5. Osoba oprávnená k prevzatiu predmetu zákazky / zmluvy:

PharmDr. Mária Bodnár Mikulová, PhD.

telefón: 02/ 50 117 248

e-mail: mikulova43@uniba.sk

6. Fakturačné údaje:

Univerzita Komenského v Bratislave

Farmaceutická fakulta UK

Ulica Odbojárov 10

832 32 Bratislava

IČO: 00397865

7. Finančné zdroje:

ŠPP prvok - vlastné zdroje

O-06-103/0007-00 46/103110

Vlastné zdroje, IBAN: SK84818000000070 00083012