

Пълно описание на предмета на поръчката  
СПЕЦИФИКАЦИЯ НА СЪКЛАРИЯ 2015/2016г.

№	Наименование /артикул/, мярка	Общо к-во /броя/
	<b>Ерленмайлерови колби (без шлиф),бр.:</b>	
1	тясно гърло 100мл	60
2	тясно гърло 300мл	60
3	широко гърло 300мл	130
	<b>Колби йодно число,бр.:</b>	
4	100мл	40
5	300мл	40
	<b>Колби облодънни еднoгърли NS29/32 ,бр.:</b>	
6	50мл	2
7	100мл	22
8	250мл	12
9	1000мл	3
	<b>Мерителни колби клас А,бяла, бр.:</b>	
10	5мл	20
11	10мл	90
12	20мл	35
13	25мл	85
14	50мл	60
15	200мл	10
16	500мл	2
17	100мл шлиф NS14,мостра	55
18	100мл	20
19	250мл	10
20	1000мл	2
21	2000мл	2
	<b>Мерителни колби клас А,кафяво стъкло,бр.:</b>	
22	5мл	20

23	10мл	30
24	25мл	40
25	50мл	5
26	100мл	7
27	500мл	5
28	1000мл	7
	<b>Чаши "Бехер" ниска форма,бр.:</b>	
29	25мл	110
30	50мл	100
31	100мл	70
32	150мл	104
33	250мл	111
34	400мл	55
35	600мл	8
36	800мл	8
37	1000мл	28
38	2000мл	5
	<b>Чаши Бехер ниска форма: полипропиленови,бр.:</b>	
39	1000мл	1
40	2000мл	1
	<b>Чаши "Бехер" висока форма,бр.:</b>	
41	600мл	20
42	800мл	10
43	1000мл	14
44	<b>Бюрета Шелбах с извит кран 50мл,точност 0.1 без стойка,светла мостра, клас А,бр.</b>	10
45	<b>Автоматична бюрета с междинен кран 50мл, със стойка,тубус,кафява, мостра, клас А,бр.</b>	3
	<b>Реактивни стъкла с шлиф,бяло стъкло,бр:</b>	
46	250мл	20
	<b>Реактивни стъкла с шлиф,тъмно стъкло,бр:</b>	
47	500мл	2
	<b>Стъклени шишета с капачки,бр.:</b>	
48	30мл,бели	100
49	150мл,бели	200
50	200мл,бели	100
51	<b>Стъклени шишета без капачки 30мл,бр.:</b>	200

52	Гутаторно шише,тъмно стъкло,50мл,мостра,бр.	60
53	Гутаторно шише,тъмно стъкло,/стъкл.капачка на шлиф/,50мл,мостра,бр.	30
	<b>Реактивно шише с винтова капачка градуирано,автоклавируемо,бр.:</b>	
54	бяло стъкло, 100мл	15
55	бяло стъкло,250мл	5
56	бяло стъкло,500мл.	10
57	бяло стъкло,1000мл	5
58	<b>тъмно стъкло, 2000мл</b>	6
	<b>Мер. цилиндър със стъкл. стойка,бр.:</b>	
59	5мл	14
60	10мл	14
61	50мл	10
62	100мл	10
63	250мл	10
64	1000мл	4
65	Мерителен цилиндър полипропиленов,100мл.,бр.	1
66	Капилярки /микрохематокрит/-100бр.оп., <b>мостра</b>	14
67	Термометри,NS14 (0-150С) р-ние м/у шлифа и резервоара 50мм , бр., <b>мостра</b>	20
68	Дигитални термометри -50С до+200С, <b>мостра</b>	2
	<b>Пипета Резила клас А,бр.:</b>	
69	1мл	44
70	2мл	40
71	5мл	55
72	10мл	54
73	Пипета Фол ,20мл, бр.	3
74	Пипети Пастър, стъклени, дължина 230-250 мм,бр.	2510
75	Пипети Пастър, стъклени, дължина 100-120 мм, бр.	20
76	Автоматични пипети с вариращ обем 0.1-1мл, с ежектор, 1000връхчета, бр.	4
77	Автоматични пипети с вариращ обем 1-5мл, с ежектор, 1000 връхчета, бр.	1
78	Автоматични пипети с променлив обем, 20-200 микролитра и ежектор, бр.	2
79	Накрайници за автоматични микропипети 20-200 микролитра, 1000бр.оп.	4
80	Накрайници за автоматични микропипети 200 - 1000микролитра, 1000бр.оп.	5
81	Накрайници за автоматични микропипети 1000-5000 микролитра,1000бр.оп.	2
82	Накрайници за автоматични микропипети, 10 микролитра, 10бр.оп.	6
83	Накрайници за автоматични микропипети 1000микролитра,10бр.оп.	6

84	Накрайници за автоматични микропипети, 1000-5000микролитра 10бр.кутии	3
85	Накрайници за автоматични пипети от 1 -10микролитра, 1000бр.оп.	1
86	Кювети кварц оптичен път 10мм/45x12.5x12.5/, бр.	6
87	Фунии за откапване NS14 / 23,50мл , фабрични, бр.	10
88	Фунии стъклени ф-3см,с къса опашка,тясни, бр.	12
89	Фунии стъклени ф-10см, бр.	20
90	Фунии стъклени ф-4см , /широка/опашка, <b>мостра</b> , бр.	70
91	Фуния за откапванеNS19/26,NS29/32, фабрични,100мл,с тефл.кран,бр.	10
92	Делителна фуния от 250мл,крушовидна, шлиф с къса опашка,тефл.кранче, <b>мостра</b> ,бр.	10
93	Редуктор,горен29/32; долен14/23,бр.	20
94	Котви за ел.бъркалки от 20/6, бр.	20
95	Форшос 90, NS29/32- <b>мостра</b> ,бр./тип лула/	2
96	Покривни стъкла 20/20 , 100бр.оп.	100
97	Стъклени пръчки-плътни,100бр.оп.	6
98	Флакони за инжекционни разтвори,бели 20мл, <b>мостра</b> ,бр.	200
99	Круши гумени за авт. бюрети, бр., <b>мостра</b>	10
100	Круши гумени за пипета Пастър/малки/, бр. <b>мостра</b>	10
101	Фуния бюхнер, полипропилен, ф - 90мм, бр.	2
102	Хавани матирани - ф7,5см ,с пестик , бр.	10
103	Фуния стъклена 7см, с къса опашка, бр.	10
104	Круши силиконова за пипета Пастър/малки/, бр. <b>мостра</b>	50
105	Капкомери, бр.	100
106	Пръскалка за тънкослойна хроматография,стъклена, с гумена помпа, <b>мостра</b> , бр.	14
107	Пръскалки PE,1000мл, бр.	2
108	Пръскалки PE,500мл, бр.	43
109	Пестици за хаван, <b>мостра</b> , бр.	10
110	Патена порцеланова, ф-10см, бр.	10
111	Покривни стъкла 20/20мм, 100бр.оп.	100
112	Стъклена спиртна лампа, бр.	7
113	Хроматографска вана за тънкослойна хроматография, с метален капак с размери, вис./шир. 20/20см- <b>мостра</b> , тип "Камаг"/ с ребра/, бр.	1
114	Хроматографска вана за тънкослойна хроматография, с метален капак с размери, 22.5/7/13.5см, <b>мостра</b> , тип "Камаг" / с ребра/, бр.	1
115	Хроматографска вана за тънкослойна хроматография, с метален капак с размери, 12.5/12.5/15см , <b>мостра</b> , бр.	2
116	Тубуси пластмасови с кран 5л, бр.	7

117	Пластмасови тапи /шлиф/ с р-ри SJ29/32, бр.	70
118	Тапи,каучукови с р-ри SJ 45/90, бр.	20
119	Стъклен тапи /шлиф/ за шишета с р-ри SJ29/32, бр.	20
120	Пластмасова вана, р-ри ,40/25/7см , бр.	2
121	Спринцовка BEXT,бутало с тefлоново уплътнение /тип "Gastinght"/, със сменяема игла /дълж.51мм/за ръчен инжектор Rheodyne7725i,25микролитра, <b>мостра</b> , бр.	1
122	Сменяеми игли за спринцовки за BEXT 25-500 микролитра,бр.	1
123	Колби за ротационен вакуум изпарител, крушовидни, центрирани, шлиф NS 29/32, изработени от термоустойчиво боросиликатно стъкло тип 3.3 (Duran, Pyrex, Syмах или подобно). <b>мостра</b> , 100 mL,бр.	26
124	Колби за ротационен вакуум изпарител, крушовидни, центрирани, шлиф NS 29/32, изработени от термоустойчиво боросиликатно стъкло тип 3.3 (Duran, Pyrex, Syмах или подобно). <b>мостра</b> ,250mL,бр.	25
125	Колби за ротационен вакуум изпарител, крушовидни, центрирани, шлиф NS 29/32, изработени от термоустойчиво боросиликатно стъкло тип 3.3 (Duran, Pyrex, Syмах или подобно). <b>мостра</b> ,500 mL,бр.	3
126	Колби за ротационен вакуум изпарител, крушовидни, центрирани, шлиф NS 29/32, изработени от термоустойчиво боросиликатно стъкло тип 3.3 (Duran, Pyrex, Syмах или подобно). <b>мостра</b> , 1000 mL,бр.	7
127	Колби за ротационен вакуум изпарител, крушовидни, центрирани, шлиф NS 29/32, изработени от термоустойчиво боросиликатно стъкло тип 3.3 (Duran, Pyrex, Syмах или подобно). <b>мостра</b> , 2000 mL,бр.	5
128	Шишенца (тип vial) на винтова капачка NDSmm, обем 1.5мл, размери 32x12 mm, с повърхност за надписване, подходящи за аутосамплери Aglient Waters, <b>мостра</b> ,бр.	100
129	Капачка от PP с 6мм за шишенца (тип vial) на винтова капачка ND 9mm,селта от PTFE /силикон/ PTFE, <b>мостра</b> ,бр.	100
130	Шишенца виалки с винтова капачка 10мл, бр., <b>мостра</b>	520
131	Смукални стъкла 1000мл, бр.	1
132	Хроматографски колони - 125мл, NS29, бр.	1
133	Тегловни стъкла без шлиф,ф30мм,с капак,стъклодувни, <b>мостра</b> , бр.	50
134	Макро кювета без капак,стъклена360-2500nm,10x10mm, бр.	10
135	Приемна колба за вакуумизпарител 1000мл, <b>мостра</b> , бр.	5
136	Клипс (шипка) за вакуумизпарител , <b>мостра</b> , бр.	5
137	Шишенца(тип vial)подходящи за аутосемплер Shimadzu с обем 1.5мл, р-ри 32ммx10мм, външен d 5мм, отвор на шишенцето с винт. капачка - <b>мостра</b> , бр.	100
138	Капачка от PP с 6мм за шишенца (тип vial) на винтова ND9 mm селта от PTFE,/силикон/ за Shimadzu - <b>мостра</b> , бр.	100
139	Шотови филтри G4, 40мм, бр.	10
140	Шишенца стъклена с капачки /хроматографски/, 10мл, <b>мостра</b> , бр.	100
141	Шишенца стъклена с капачки /хроматографски/, 20мл, <b>мостра</b> , бр.	100

142	Шишенца стъклена с капачки /хроматографски/, 4мл, <b>мостра</b> , бр.	50
143	Пипети "Фол" Рзила с бутало, клас А,обем 20мл , бр.	25
144	Пипети "Фол" Рзила с бутало, клас А,обем 25мл , бр.	20
145	Пипети "Фол",клас А или АS обем 1мл , бр.	20
146	Пипети "Фол",клас А или АS обем 2мл , бр.	20
147	Пипети "Фол",клас А или АS обем 3мл , бр.	20
148	Пипети "Фол",клас А или АS обем 4мл , бр.	30
149	Пипети "Фол",клас А или АS обем 5мл , бр.	20
150	Пипети Филер/круша/ с обем до 100мл, бр.	25
151	Микропипети от 10микролитра,за еднократна употреба, бр.	3000
152	Виалка 2мл/12x32мм,от прозрачно стъкло,с градуиране и зона занадписване,с широко гърло ND11 mm, за алуминиева капачка , ND11 mm, <b>мостра</b> , оп.100 бр.	2
153	Виалка 2мл/12x32мм,от прозрачно стъкло,с градуиране и зона занадписване,с широко гърло ND9 mm, за винтова капачка 9-425, <b>мостра</b> ,оп.100бр.	4
154	Виалка 2мл/12x32мм,от тъмно стъкло,с градуиране и зона занадписване,с широко гърло ND9 mm, за винтова капачка 9-425, <b>мостра</b> ,оп.100бр.	4
155	Винтова капачка 9-425, от полипропилен с 6мм отвор със септа силикон PTFE , предназначена за виалка с широко гърло ND9 mm, <b>мостра</b> ,бр.	8
156	Алуминиева капачка към тип Виал ,с диам.на отвора 5.6 - 6мм със септа силикон PTFE, <b>мостра</b> ,оп.100бр.	2
157	Реактивна, банка на винт с полипропиленова капачка размер GL 45, стъклена, автоклавируема, градуирана: ; <b>мостра</b> , обем 250 мл,бр.	5
158	Реактивна, банка на винт с полипропиленова капачка размер GL 45, стъклена, автоклавируема, градуирана: ; <b>мостра</b> , обем 500 мл, бр.	10
159	Реактивна, банка на винт с полипропиленова капачка размер GL 45, стъклена, автоклавируема, градуирана: ; <b>мостра</b> , обем 1000 мл,бр.	15
160	Реактивна, банка на винт с полипропиленова капачка размер GL 45, стъклена, автоклавируема, градуирана: <b>мостра</b> , обем 2000 мл,бр.	7
161	Стъклена система за филтруване на ВЕХТ подвижни фази състояща се от:фуния от боросиликатно стъкло с вместимост 500 мл, фрит /база/ на шлиф 40/35 боросиликатно стъкло, за мембранни филтри с диам.47-50мм:резервоар/приемник/ с вместимост 2000мл на шлиф 40/35 от боросиликатно стъкло : алуминиева клампа, бр.	1