

	Име на разтворителя/химикала	Изисквания за качество	Мярна единица (опаковка)	Единична цена, лв., без ДДС	Количество	Обща цена, лв., без ДДС
Обособена позиция № 3: РАЗТВОРИТЕЛИ И ХИМИКАЛИ ЗА КОЛОННА ХРОМАТОГРАФИЯ И ПОЧИСТВАНЕ НА ЛАБОРАТОРНА СЪБКЛАРИЯ						
1.	Diethyl ether	HPLC	2.5L	0.00	4	0.00
2.	Acetone	99.8%, Вода до 0.2%	2.5L	0.00	1	0.00
3.	Ethyl acetate	HPLC	2.5L	0.00	4	0.00
4.	Dichloromethane	99.80%	2.5L	0.00	4	0.00
5.	Toluene	HPLC	2.5L	0.00	2	0.00
6.	n-Heptane	HPLC	2.5L	0.00	1	0.00
7.	1,4-Dioxane	HPLC	2.5L	0.00	1	0.00
8.	1,2-Dichloroethane	HPLC	2.5L	0.00	1	0.00
9.	n-Pentane	HPLC	2.5L	0.00	1	0.00
10.	Ацетон	99.5%,Алдехиди макс.0,03%	1 л	0.00	670	0.00
11.	Ацетон	99.5%,Алдехиди макс.0,01%	1 л	0.00	110	0.00
12.	Дихлорметан	чист за анализ (наливен), мин. 99.8% Вода макс.0,05%	1 л	0.00	710	0.00

13.	Хлороформ	99.00%	1 л	0.00	110	0.00
14.	Метанол	99.50%	1 л	0.00	130	0.00
15.	Methyl-tert-butyl ether	за анализ, мин. 99.5% Вода макс.0,05%	25 L	0.00	4	0.00
16.	Етанол	чист за анализ	1 л	0.00	120	0.00
17.	Етанол	абсолютен, чист за анализ	1 л	0.00	25	0.00
18.	Петролев етер	чист за анализ, Вода макс.0,1%	1л	0.00	130	0.00
19.	Изо-пропанол	чист за анализ	1 л	0.00	55	0.00
20.	Толуен	чист за анализ	1 л	0.00	12	0.00
21.	Оцетна киселина	чист за анализ	1 л	0.00	20	0.00
22.	KI	чист за анализ	500 г	0.00	2	0.00
23.	Натриев борхидрид	чист за анализ	100 г	0.00	1	0.00
24.	Амоняк 25% воден р-р	чист за анализ	1 л	0.00	10	0.00
25.	Натриев хлорид	чист за анализ	1 кг	0.00	10	0.00
26.	Натриев сулфат, безводен	чист за анализ	1 кг	0.00	20	0.00
27.	Калиев карбонат	чист за анализ	1 кг	0.00	10	0.00

28.	Калиева основа	чист за анализ	1 кг	0.00	10	0.00
29.	Натриева основа, гранули	чист за анализ	1 кг	0.00	10	0.00
30.	Солна киселина	техническа	5 л	0.00	5	0.00
31.	Солна киселина	чист за анализ	1 л	0.00	15	0.00
32.	Сярна киселина	техническа	5 л	0.00	3	0.00
33.	Водороден прекис, 30%	чист за анализ	1 л	0.00	20	0.00
34.	Азотна киселина	p.a. analytical reagent	2.5 л	0.00	1	0.00
35.	Перхлорана киселина	чист за анализ	2.5 л	0.00	1	0.00
36.	КВАРЦОВ ПЯСЪК едра фракция 1-2 мм	едра фракция 1-2 мм	1 kg	0.00	5	0.00
37.	Формалин	37% разтвор стабиизиран	1 л	0.00	3	0.00
38.	Етилацетат	мин.99.5% Вода макс.0,05%	1 л	0.00	50	0.00
39.	Хлороформ	мин. 99.8% Вода макс.0,01%	2.5 л	0.00	5	0.00
40.	Пропилен гликол	чист за анализ	1 л	0.00	2	0.00
41.	Хексан	99%	1 л	0.00	2	0.00
42.	Калциев хлорид, безводен	чист за анализ	1 кг	0.00	10	0.00

43.	Глицерин	чист за анализ	1 кг	0.00	15	0.00
44.	Натриев карбонат	чист за анализ	1 кг	0.00	5	0.00
45.	Натриев бикарбонат	чист за анализ	1 кг	0.00	6	0.00
46	Солна киселина	0.1 М (стандартен разтвор)	50 ml	0.00	1	0.00
47	Ацетонитрил	HPLC	2.5 л	0.00	1	0.00
48	Тетраhydroфуран	98%	2.5 л	0.00	1	0.00
49	Етиленгликол	чист за анализ	1 л	0.00	1	0.00
50	Течен парафин	99,5%	1л	0.00	2	0.00
51	Уреа	чист за анализ	500 г.	0.00	3	0.00
52	Азотна киселина 65%	чист за анализ	1L	0.00	6	0.00
53	Сярна киселина 95-98%	техническа	5L	0.00	2	0.00
54	Натриева основа люспи	чист за анализ	1 kg	0.00	10	0.00
55	Калиева основа	чист за анализ	1 kg	0.00	3	0.00
56	Етилен гликол	технически (наливен)	1L	0.00	4	0.00
57	Спирт за горене, оцветен	наливен	1L	0.00	10	0.00

58	Сярна киелина, 2.5 L	p.a. analytical reagent	2.5 л	0.00	2	0.00
59	Фосфорна киселина, 0.5 L	p.a. analytical reagent	0.5 л	0.00	3	0.00