

Ценово предложение на ФОТ ООД, участник в
обществена поръчка за обособена позиция 3
"Периодична доставка на разтворители за

No	Наименование на химикала, изискуема химическа чистота (в %) и други технически характеристики	Количество во в една упаковка	Производител	Каталожен номер	Описание	Предлагано количество в една упаковка	Брой упаковки	list price, лева	Общо, лева без ДС
1	Ацетон, spectrophotometric grade, ≥99.5%	1 л	Merck Millipore	1000220500	Ацетон за спектроскопия Uvasol ≥ 99.9 %	0.5 л	2	35,00	70,00
2	Ацетонитрил, spectrophotometric grade, ≥99.5%	1 л	Honeywell	154601-1L	Ацетонитрил Spectrophotometric grade, ≥99.5%	1 л	1	74,00	74,00
3	1-Бутанол, spectrophotometric grade, ≥99.0%	1 л	Honeywell	34867-1L	1-Бутанол CHROMASOL VTM Plus, за НРЛС и спектроскопия, ≥99.7%	1 л	1	60,00	60,00
4	2-Бутанол, spectrophotometric grade, ≥99.0%	1 л	Honeywell	19440-1L	2-Бутанол Puriss. p.a., Reag. Ph. Eur., за спектроскопия, ≥99.5%	1 л	1	49,00	49,00
5	Диетилов етер, spectrophotometric grade, ≥99.0%	1 л	Merck Millipore	1009301000	Диетил етер за спектроскопия spectrosoru grade Uvasol ≥ 99.0 %	1 л	1	120,00	120,00
6	Диметил сулfoxид, spectrophotometric grade, ≥99.8%	1 л	Honeywell	41641-1L	Диметил сулfoxид за UV- спектроскопия, ≥99.8% (GC)	1 л	1	122,00	122,00
7	Диметилформамид, spectrophotometric grade, ≥99.5%	1 л	Merck Millipore	1029370500	N,N-Диметилформамид за спектроскопия Uvasol ≥ 99.9 %	0.5 л	2	80,00	160,00
8	1,4-Диоксан, spectrophotometric grade, ≥99.0%	1 л	Honeywell	34857-1L	1,4-Диоксан CHROMASOL VTM Plus, за НРЛС и спектроскопия, ≥99.5%	1 л	1	140,00	140,00
9	1,2-Дихлоретан, spectrophotometric grade, ≥99.8%	1 л	Honeywell	34872-1L	1,2-Дихлоретан CHROMASOL VTM, за НРЛС и спектроскопия, ≥99.8%	1 л	1	85,00	85,00
10	Дихлорметан, spectrophotometric grade, ≥99.5%	1 л	Merck Millipore	1060480500	Дихлорметан за спектроскопия Uvasol ≥ 99.9 %	0.5 л	2	58,00	116,00
11	Етанол, spectrophotometric grade, ≥90.0%	1 л	Merck Millipore	1009800500	Етанол за спектроскопия Uvasol ≥ 99.9 %	0.5 л	2	40,00	80,00
12	Етилацетат, spectrophotometric grade, ≥99.5%	1 л	Merck Millipore	1008630500	Етил ацетат за спектроскопия Uvasol ≥ 99.9 %	0.5 л	2	46,00	92,00
13	Етилен гликол, spectrophotometric grade, ≥99.0%	1 л	Honeywell	293237-1L	Етилен гликол Spectrophotometric Grade, ≥99.0%	1 л	1	84,00	84,00



14	Етилен гликол моно метил етер, spectrophotometric grade, ≥99.0%	1 л	Honeywell	270482-1L	2-Етилен гликол моно метил етер CHROMASOL U™, за НРЛС и спектроскопия, ≥99.9%	1 л	1	145,00	145,00
15	о-Ксилген, spectrophotometric grade, ≥95.0%	1 л	Honeywell	295884-1L	о-Ксилген CHROMASOL U™ Plus, за НРЛС и спектроскопия, 98%	1 л	1	110,00	110,00
16	Метанол, spectrophotometric grade, ≥99.8%	1 л	Merck Millipore	1060020500	Метанол за спектроскопия Uvasol ≥ 99.9 %	0.5 л	2	30,00	60,00
17	п-Пентан, spectrophotometric grade, ≥99.0%	1 л	Merck Millipore	1071791000	п-Пентан за спектроскопия Uvasol ≥ 99.5 %	1 л	1	140,00	140,00
18	Пиридин, spectrophotometric grade, ≥99.5%	1 л	Honeywell	270407-1L	Пиридин CHROMASOL U™ Plus, за НРЛС и спектроскопия, ≥99.9%	1 л	1	85,00	85,00
19	1-Пропанол, spectrophotometric grade, ≥99.0%	1 л	Honeywell	34871-1L	1-Пропанол CHROMASOL U™, за НРЛС и спектроскопия, ≥99.9%	1 л	1	98,00	98,00
20	2-Пропанол, spectrophotometric grade, ≥99.5%	1 л	Merck Millipore	1009931000	2-Пропанол за спектроскопия Uvasol ≥ 99.9 %	1 л	1	63,00	63,00
21	Тетрахидрофуран, spectrophotometric grade, ≥99.7%	1 л	Merck Millipore	1081100500	Тетрахидрофуран за спектроскопия Uvasol ≥ 99.9 %	0.5 л	2	45,00	90,00
22	Тетрахлоретилен, spectrophotometric grade, ≥99.0%	1 л	Merck Millipore	1009650500	Тетрахлоретилен за спектроскопия Uvasol ≥ 99.9 %	0.5 л	2	70,00	140,00
23	Толуен, spectrophotometric grade, ≥99.7%	1 л	Merck Millipore	1083311000	Толуен за спектроскопия Uvasol ≥ 99.9 %	1 л	1	100,00	100,00
24	п-Хексан, spectrophotometric grade, ≥95.0%	1 л	Merck Millipore	1043720500	п-Хексан за спектроскопия Uvasol ≥ 99.0 %	0.5 л	2	53,00	106,00
25	п-Хептан, spectrophotometric grade, ≥99.0%	1 л	Merck Millipore	1043660500	п-Хептан за спектроскопия Uvasol ≥ 99.3 %	0.5 л	2	92,00	184,00
26	Хлороформ, spectrophotometric grade, ≥99.8%	1 л	Merck Millipore	1024470500	Хлороформ за спектроскопия Uvasol ≥ 99.0 %	0.5 л	2	40,00	80,00
	Обща стойност							2064,00	2653

Дата: 26.05.2020

Подпис:

/Елена Калейска - управител/