

4L 色谱纯试剂 HPLC Solvents

序号	产品名称	Cas.No.	级别	包装	单价 (元)	每箱 价格	备注
2001	甲 醇	67-56-1	HPLC	4L	150.00	600.00	
2002	甲 醇	67-56-1	梯度级	4L	160.00	640.00	
2003	甲 醇	67-56-1	农残级	4L	210.00	840.00	
2004	乙 腈	75-05-8	HPLC	4L	530.00	2120.00	
2005	乙 腈	75-05-8	梯度级	4L	570.00	2280.00	
2006	乙 腈	75-05-8	农残级	4L	650.00	2600.00	
2007	正 己 烷	110-54-3	HPLC	4L	400.00	1600.00	
2008	正 己 烷	110-54-3	农残级	4L	500.00	2000.00	
2009	乙 醇	64-17-5	HPLC	4L	300.00	1200.00	
2010	乙 醇	64-17-5	农残级	4L	360.00	1440.00	
2011	丙 酮	67-64-1	HPLC	4L	320.00	1280.00	
2012	丙 酮	67-64-1	农残级	4L	480.00	1920.00	
2013	乙酸乙酯	141-78-6	HPLC	4L	280.00	1120.00	
2014	乙酸乙酯	141-78-6	农残级	4L	400.00	1600.00	
2015	二氯甲烷	75-09-2	HPLC	4L	400.00	1600.00	
2016	三氯甲烷	67-66-3	HPLC	4L	480.00	1920.00	
2017	四氢呋喃	109-99-9	HPLC	4L	390.00	1560.00	
2018	异 丙 醇	67-63-0	HPLC	4L	260.00	1040.00	

色谱纯试剂 HPLC Solvents

序号	产品名称	结构式	级别	包装	价格	
6001	甲 醇	Methanol	CH ₃ OH	HPLC	500ml	15.00
6002	乙 腈	Acetonitrile	CH ₃ CN	一级品	500ml	55.00
6003	乙 腈	Acetonitrile	CH ₃ CN	特级品	500ml	66.00
6004	正 己 烷	n-Hexane	C ₆ H ₁₄	HPLC	500ml	60.00
6005	环 己 烷	Cyclohexane	C ₆ H ₁₂	HPLC	500ml	48.00
6006	异 辛 烷	Isooctane	C ₈ H ₁₈	HPLC	500ml	75/160
6007	氯代正丁烷	1-Chlorobutane	C ₄ H ₉ Cl	HPLC	500ml	88.00
6008	丙 酮	Acetone	CH ₃ COCH ₃	HPLC	500ml	42.00
6009	乙 醇	Ethanol	CH ₃ CH ₂ OH	HPLC	500ml	40.00
6010	二氯甲烷	Dichloromethane	CH ₂ Cl ₂	HPLC	500ml	50.00
6011	三氯甲烷	Chloroform	CHCl ₃	HPLC	500ml	50.00
6012	四氯化碳	Carbon Tetrachloride	CCl ₄	HPLC	500ml	45.00
6013	四氢呋喃	Tetrahydrofuran, THF	C ₄ H ₈ O	HPLC	500ml	60.00
6014	乙酸乙酯	Ethyl acetate	CH ₃ COOC ₂ H ₅	HPLC	500ml	45.00
6015	乙 醚	Diethyl ether	C ₂ H ₅ OC ₂ H ₅	HPLC	500ml	45.00
6016	石 油 醚	Petroleum ether		分光纯	500ml	25.00
6017	叔 丁 醇	tert-Butanol	(CH ₃) ₃ COH	HPLC	500ml	85.00
6018	异 丙 醇	2-Propanol	CH ₃ CH(OH)CH ₃	HPLC	500ml	35.00
6019	正 丙 醇	1-Propanol	CH ₃ CH ₂ CH ₂ OH	HPLC	500ml	46.00
6020	正 丁 醇	n-Butanol	CH ₃ (CH ₂) ₂ CHOH	HPLC	500ml	32.00
6021	仲 丁 醇	2-Butanol	CH ₃ CH ₂ CH(OH)CH ₃	HPLC	500ml	75.00
6022	正 戊 醇	1-Pentanol	CH ₃ (CH ₂) ₄ OH	HPLC	500ml	75.00
6023	异 戊 醇	iso-Pentanol	(CH ₃) ₂ CH(CH ₂) ₂ OH	HPLC	500ml	68.00
6024	乙 二 醇	Ethylene glycol	HOCH ₂ CH ₂ OH	HPLC	500ml	43.00
6025	苯 酚	Phenol	C ₆ H ₅ OH	HPLC	500ml	75.00
6026	间 甲 酚	m-Cresol	m-C ₆ H ₄ (OH)CH ₃	HPLC	500ml	108.00
6027	苯	Benzene	C ₆ H ₆	HPLC	500ml	30.00
6028	甲 苯	Toluene	C ₆ H ₅ CH ₃	HPLC	500ml	30.00
6029	二 甲 苯	Xylene	C ₆ H ₄ (CH ₃) ₂	HPLC	500ml	30.00
6030	邻二甲苯	o-Xylene	o-C ₆ H ₄ (CH ₃) ₂	HPLC	500ml	70.00

卡尔费休试剂 Karl Fischer Reagents

类型	序号	编号	试剂名称	包装	价格	强度	
库仑电量法	1101	KFR-C01	卡尔费休电解液	500ml	175		
	1102	KFR-C02	无吡啶卡尔费休电解液	500ml	205		
	1103	KFR-C06	无吡啶库仑电量法卡尔费休试剂	套	565		
	1100	C06A C06B	阳极液 500ml 阴极液 5ml × 10 中和液 5ml × 10				
单组元容量法	1201	KFR-01	单组元卡尔费休试剂 (含吡啶型)	500ml	165	f=5-6	
	1202	KFR-02	单组元无吡啶卡尔费休试剂	500ml	213	f=5-6	
	1203	KFR-03	单组元卡尔费休试剂 (含吡啶型)	500ml	135	f=3-4	
	1204	KFR-04	单组元无吡啶卡尔费休试剂	500ml	175	f=3-4	
	1206		单组元无吡啶卡尔费休试剂	500ml	165	f=2-3	
	1208		单组元无吡啶卡尔费休试剂	500ml	135	f=1-1.5	
双组元容量法	1301	KFR-T01	双组元卡尔费休试剂 (含吡啶型)	1000ml	195	f=5-6	
	1302	KFR-T02	双组元无吡啶卡尔费休试剂	1000ml	235	f=5-6	
	1303	KFR-T03	双组元卡尔费休试剂 (含吡啶型)	1000ml	175	f=3-4	
	1304	KFR-T04	双组元无吡啶卡尔费休试剂	1000ml	205	f=3-4	
	1300	1300	1300	卡尔费休试剂溶液	500ml	55	
			1300-02	卡尔费休试剂专用溶液 (测醛酮)	500ml	95	
			1300-03	卡尔费休试剂专用溶液 (柠檬酸)	500ml	95	
			1300-04	卡尔费休试剂专用溶液 (测糖果)	500ml	95	
			1300-05	卡尔费休试剂专用溶液 (测某药品)	500ml	95	
			1300-06	卡尔费休试剂专用溶液 (测椰油)	500ml	95	
	1400		卡尔费休试剂-甲溶液				
	1401		卡尔费休试剂-乙溶液 含吡啶型	1000ml	99	f=2-4	
	1402		卡尔费休试剂-乙溶液 无吡啶型	1000ml	111	f=2-4	
	1403		卡尔费休试剂-含吡啶混合型	500ml	97	保质期6个月	
	1404		卡尔费休试剂-无吡啶混合型	500ml	109	f=2.5-4	
	1503		新型卡尔费休试剂-含吡啶	500ml	90	新产品	
	1504		新型卡尔费休试剂-无吡啶	500ml	101	新产品	

分析纯试剂 Analytical Reagents

序号	产品名称		结构式	级别	包装	价格
0001	甲 醇	Methanol	CH ₃ OH	AR	500ml	10.00
0002	无水甲醇	Methanol	CH ₃ OH	AR	500ml	12.00
0003	无水乙醇	Ethanol, absolute	CH ₃ CH ₂ OH	AR	500ml	13.50
0004	95%乙醇	Ethanol, 95%	CH ₃ CH ₂ OH	AR	500ml	12.00
0005	石油醚 30-60	Petroleum ether		AR	500ml	15.00
0006	石油醚 60-90	Petroleum ether		AR	500ml	15.00
0007	石油醚 90-120	Petroleum ether		AR	500ml	15.00
0008	二氯甲烷	Dichloromethane	CH ₂ Cl ₂	AR	500ml	18.00
0009	三氯甲烷	Chloroform	CHCl ₃	AR	500ml	40.00
0010	乙 醚	Diethyl ether	C ₂ H ₅ OC ₂ H ₅	AR	500ml	28.00
0011	无水乙醚	Ether absolute	C ₂ H ₅ OC ₂ H ₅	AR	500ml	32.00
0012	四氢呋喃	Tetrahydrofuran, THF	C ₄ H ₈ O	AR	500ml	32.00
0013	丙 酮	Acetone	CH ₃ COCH ₃	AR	500ml	25.00
0014	乙酸乙酯	Ethyl acetate	CH ₃ COOC ₂ H ₅	AR	500ml	17.50
0015	正 己 烷	n-Hexane	CH ₃ (CH ₂) ₄ CH ₃	AR	500ml	25.00
0016	环 己 烷	Cyclohexane	C ₆ H ₁₂	AR	500ml	21.00
0017	乙 腈	Acetonitrile	CH ₃ CN	AR	500ml	25.00
0018	抗坏血酸	Ascorbic acid	C ₆ H ₈ O ₆	AR	300g	90.00
0019	异 丙 醇	2-Propanol	CH ₃ CH(OH)CH ₃	AR	500ml	20.00
0020	四氯化碳	Carbon Tetrachloride	CCl ₄	AR	500ml	22.50
0021	正 戊 烷	n-Pentane	CH ₃ (CH ₂) ₃ CH ₃	AR	500ml	32.50
0022	正 辛 烷	n-Octane	CH ₃ (CH ₂) ₆ CH ₃	AR	500ml	32.50
0023	异 辛 烷	iso-Octane	C ₈ H ₁₈	AR	500ml	37.50
0024	正 庚 烷	n-Heptanane	CH ₃ (CH ₂) ₅ CH ₃	AR	500ml	32.00
0025	溴 乙 烷	Bromoethane	CH ₂ BrCH ₃	AR	500ml	32.50
0026	1,1,1-三氯乙烷	1,1,1-Trichloroethane	CH ₃ CCl ₃	AR	500ml	47.50
0027	1,2-二氯乙烷	1,2-Dichloroethane	CH ₂ ClCH ₂ Cl	AR	500ml	20.00
0028	环氧氯丙烷	Epichlorohydrin	C ₃ H ₅ ClO	AR	500ml	37.50
0029	正 己 醇	n-Hexanol	CH ₃ (CH ₂) ₄ CH ₂ OH	AR	500ml	36.50
0030	环 己 醇	Cyclohexanol	C ₆ H ₁₁ OH	AR	500ml	25.00

分析纯试剂 Analytical Reagents

序号	产品名称		结构式	级别	包装	价格
0031	正辛醇	1-Octanol	$\text{CH}_3(\text{CH}_2)_6\text{CH}_2\text{OH}$	AR	500ml	31.50
0032	异辛醇	iso-Octanol	$(\text{CH}_3)_2(\text{CH}_2)_5\text{CH}_2\text{OH}$	AR	500ml	22.50
0033	乙二醇	Ethylene glycol	$\text{HOCH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	AR	500ml	18.70
0034	苯甲醇	Benzyl alcohol	$\text{C}_6\text{H}_5\text{CH}_2\text{OH}$	AR	500ml	24.50
0035	二乙二醇	Diethylene glycol	$(\text{HOCH}_2\text{CH}_2)_2\text{O}$	AR	500ml	20.00
0036	三乙二醇	Triethylene glycol	$(\text{HOCH}_2\text{CH}_2)_2(\text{OCH}_2\text{CH}_2\text{O})$	AR	500ml	25.00
0037	正丙醇	1-Propanol	$\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	AR	500ml	22.50
0038	1,2-丙二醇	1,2-Propanediol	$\text{CH}_3\text{CH}(\text{OH})\text{CH}_2\text{OH}$	AR	500ml	25.00
0039	丙三醇	Glycerol	$\text{HOCH}_2\text{CH}(\text{OH})\text{CH}_2\text{OH}$	AR	500ml	20.00
0040	正丁醇	n-Butanol	$\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	AR	500ml	18.00
0041	1,4-丁二醇	1,4-Butanediol	$\text{CH}_2(\text{OH})\text{CH}_2\text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	AR	500ml	32.50
0042	正戊醇	n-Pentanol	$\text{CH}_3(\text{CH}_2)_3\text{CH}_2\text{OH}$	AR	500ml	42.50
0043	异戊醇	iso-Pentanol	$(\text{CH}_3)_2\text{CH}_2\text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$	AR	500ml	31.50
0044	叔丁醇	tert-Butanol	$(\text{CH}_3)_3\text{COH}$	AR	500ml	22.50
0045	磷酸三丁酯	Tri-butyl phosphate	$(\text{C}_4\text{H}_9\text{O})_3\text{PO}$	AR	500ml	37.50
0046	丙烯酸甲酯	Methyl acrylate	$\text{CH}_2=\text{CHCOOCH}_3$	AR	500ml	31.50
0047	丙烯酸乙酯	Ethyl acrylate	$\text{CH}_2=\text{CHCOOC}_2\text{H}_5$	AR	500ml	25.00
0048	甲基丙烯酸甲酯	Methyl methacrylate	$\text{CH}_2=\text{C}(\text{CH}_3)\text{COOCH}_3$	AR	500ml	31.50
0049	甲基丙烯酸乙酯	Ethyl methacrylate	$\text{CH}_2=\text{C}(\text{CH}_3)\text{COOC}_2\text{H}_5$	AR	500ml	48.50
0050	甲基丙烯酸丁酯	Butyl methacrylate	$\text{CH}_2=\text{C}(\text{CH}_3)\text{COOC}_4\text{H}_9$	AR	500ml	37.50
0051	乙酰乙酸乙酯	Ethyl acetoacetate	$\text{CH}_3\text{COCH}_2\text{COOC}_2\text{H}_5$	AR	500ml	37.50
0052	邻苯二甲酸二甲酯	Dimethyl-o-phthalate	$\text{C}_6\text{H}_4(\text{COOCH}_3)_2$	AR	500ml	22.50
0053	邻苯二甲酸二乙酯	Diethyl-o-phthalate	$\text{C}_6\text{H}_4(\text{COOC}_2\text{H}_5)_2$	AR	500ml	27.50
0054	邻苯二甲酸二丁酯	Dibutyl-o-phthalate	$\text{C}_6\text{H}_4(\text{COOC}_4\text{H}_9)_2$	AR	500ml	27.50
0055	邻苯二甲酸二辛酯	Di-n-octyl-o-phthalate	$\text{C}_6\text{H}_4(\text{COOC}_8\text{H}_{15})_2$	AR	500ml	30.00
0056	硅酸乙酯	Tetraethyl silicate	$(\text{C}_2\text{H}_5\text{O})_4\text{Si}$	AR	500ml	37.50
0057	乙酸丁酯	n-Butyl acetate	$\text{CH}_3\text{COOC}_4\text{H}_9$	AR	500ml	19.00
0058	甲醛 40%	Formaldehyde	HCHO	AR	500ml	9.00
0059	苯甲醛	Benzaldehyde	$\text{C}_6\text{H}_5\text{CHO}$	AR	500ml	27.50
0060	呋喃甲醛	Furyldehyde	$\text{C}_4\text{H}_8\text{OCHO}$	AR	500ml	30.00

分析纯试剂 Analytical Reagents

序号	产品名称		结构式	级别	包装	价格
0061	戊二醛 50%	Glutaraldehyde	CHO(CH ₂) ₃ CHO	AR	500ml	56.00
0062	环己酮	Cyclohexanone	C ₆ H ₁₀ O	AR	500ml	20.00
0063	氮酮	Azone		AR	500ml	225.00
0064	甲基异丁基甲酮	4-Methyl-2-pentanone	CH ₃ COCH ₂ CH(CH ₃) ₂	AR	500ml	20.00
0065	苯胺	Aniline	C ₆ H ₅ NH ₂	AR	500ml	22.50
0066	二甲苯胺	N,N-Dimethylaniline	C ₆ H ₅ N(CH ₃) ₂	AR	500ml	31.50
0067	乙二胺	Ethylenediamine	H ₃ NCH ₂ CH ₂ NH ₂	AR	500ml	27.50
0068	二乙胺	Diethylamine	NH(CH ₂ CH ₃) ₂	AR	500ml	27.50
0069	三乙胺	Triethylamine	N(CH ₂ CH ₃) ₃	AR	500ml	28.50
0070	乙醇胺	Monoethanolamine	H ₂ NCH ₂ CH ₂ OH	AR	500ml	27.50
0071	二乙醇胺	Diethanolamine	NH(CH ₂ CH ₂ OH) ₂	AR	500ml	27.50
0072	三乙醇胺	Triethanolamine	N(CH ₂ CH ₂ OH) ₃	AR	500ml	25.00
0073	二甲基甲酰胺	Dimethylformamide	HCON(CH ₃) ₂	AR	500ml	19.00
0074	二甲基乙酰胺	Dimethylacetamide	CH ₃ CON(CH ₃) ₂	AR	500ml	32.00
0075	甲酰胺	Formamide	HCONH ₂	AR	500ml	25.00
0076	乙二醇甲醚	EGMME	HOCH ₂ CH ₂ OCH ₃	AR	500ml	31.00
0077	乙二醇乙醚	EGMEE	HOCH ₂ CH ₂ OC ₂ H ₅	AR	500ml	27.50
0078	乙二醇丁醚	EGMBE	HOCH ₂ CH ₂ OC ₄ H ₉	AR	500ml	27.50
0079	乙二醇苯醚	EGMPE	HOCH ₂ CH ₂ OC ₆ H ₅	AR	500ml	31.00
0080	二乙二醇甲醚	DGMME	C ₅ H ₁₂ O ₃	AR	500ml	30.00
0081	二乙二醇乙醚	DGMEE	C ₆ H ₁₄ O ₃	AR	500ml	60.00
0082	二乙二醇丁醚	DGMBE	C ₈ H ₁₈ O ₃	AR	500ml	60.00
0083	甲酸	Formic acid	HCOOH	AR	500ml	20.00
0084	冰乙酸	Acetic acid glacial	CH ₃ COOH	AR	500ml	16.00
0085	乳酸	Laetic acid	CH ₃ CH(OH)COOH	AR	500ml	22.50
0086	油酸	Oleic acid	C ₁₈ H ₃₄ O ₂	AR	500ml	22.50
0087	甲基丙烯酸	Methacrylic acid	CH ₂ :C(CH ₃)COOH	AR	500ml	43.50
0088	丙烯酸	Acrylic acid	CH ₂ :CHCOOH	CP	500ml	35.00
0089	苯	Benzene	C ₆ H ₆	AR	500ml	11.50
0090	氯代苯	Chloro benzene	C ₆ H ₅ Cl	AR	500ml	22.50

天津市康科德科技有限公司 Tel/Fax: (022) 26720668 26719268

追求目标: 健康 科学 品德 和谐

企业宗旨: 科技创新 不断发展

分析纯试剂 Analytical Reagents

序号	产品名称		结构式	级别	包装	价格
0091	乙基苯	Ethyl benzene	$C_6H_5C_2H_5$	AR	500ml	47.50
0092	硝基苯	Nitrobenzene	$C_6H_5NO_2$	AR	500ml	27.50
0093	甲苯	Toluene	$C_6H_5CH_3$	AR	500ml	25.00
0094	二甲苯	Xylene	$C_6H_4(CH_3)_2$	AR	500ml	12.50
0095	液体石蜡	Paraffin, liquid		AR	500ml	13.80
0096	松节油	Turpentine oil		AR	500ml	15.00
0097	吡啶(无水)	Pyridine	C_5H_5N	AR	500ml	112.50
0098	1,4-二氧六环	1,4-Dioxane	$C_4H_8O_2$	AR	500ml	30.00
0099	二甲基亚砷(DMSO)	Dimethyl sulfoxide	$(CH_3)_2SO$	AR	500ml	32.50
0100	水合肼 85%	Hydrazine hydrate	$H_2NNH_2 \cdot H_2O$	AR	500ml	50.00
0101	喹啉	Quinoline	C_9H_7N	AR	500ml	47.50
0102	二月硅酸二丁基锡	Dibutyltin dilautate	$C_{32}H_{68}O_4Sn$	AR	500ml	115.00
0103	二甲基硅油	Dimethyl Silicone oil		AR	500ml	31.50
0104	叔戊醇	Tertiary -Amyl alcohol	$CH_3CH_2(CH_2)_2COH$	AR	500ml	60.00
0105	1,1,2,2-四氯乙烷	1,1,2,2-Tetrachloroethane	$C_2H_2Cl_4$	AR	500ml	30.00

3L 分析纯试剂 Analytical Reagents

序号	产品名称		结构式	级别	包装	价格
	三氯甲烷	Chloroform	$CHCl_3$	AR	3L	165.00
	无水乙醚			AR	3L	100.00
	甲基乙基酮			AR	3L	180.00
	二氯甲烷	Dichloromethane	CH_2Cl_2	AR	3L	88.00
	四氢呋喃	Tetrahydrofuran, THF	C_4H_8O	AR	3L	160.00
	无水甲醇			AR	3L	50.00
	乙酸乙酯	Ethyl acetate	$CH_3COOC_2H_5$	AR	3L	60.00
	异丙醚			AR	3L	160.00

