

MultiElements 多元素混合标准溶液系列适用于各种 ICP-OES、ICP-MS、IC 等仪器分析。该混标系列具有杂质元素含量低，稳定性可靠、定值准确、价格低廉等优点，是您分析测试实验中必不可少的标准物质

通用多元素混合标准溶液

名称	编号	浓度 (mg/L)	包装 (mL)	基体
二十二种混标	GBW (E) 080668	1	100	5% HNO_3
二十二种混标	GBW (E) 080669	5	100	5% HNO_3
二十二种混标	GBW (E) 080670	10	100	5% HNO_3
二十二种混标	GBW (E) 080671	20	100	5% HNO_3
二十二种混标	GBW (E) 080672	30	100	5% HNO_3
八种混标	GBW (E) 080673	1	100	5% HCl
八种混标	GBW (E) 080674	10	100	5% HCl
十种混标	GBW (E) 080677	1	100	5% HNO_3
十种混标	GBW (E) 080678	10	100	5% HNO_3

m22 (GBW (E) 080668——GBW (E) 080672)

银 (Ag)、铝 (Al)、砷 (As)、钡 (Ba)、铋 (Bi)、钙 (Ca)、镉 (Cd)、钴 (Co)、铬 (Cr)、铜 (Cu)、铁 (Fe)、钾 (K)、锂 (Li)、镁 (Mg)、锰 (Mn)、钠 (Na)、镍 (Ni)、铅 (Pb)、硒 (Se)、锶 (Sr)、钒 (V)、锌 (Zn)

m8 (GBW (E) 080673——GBW (E) 080674)

金 (Au)、铱 (Ir)、钯 (Pd)、铂 (Pt)、铑 (Rh)、锑 (Sb)、锡 (Sn)、碲 (Te)

m10 (GBW (E) 080677——GBW (E) 080678)

矾 (V)、铬 (Cr)、镉 (Cd)、锰 (Mn)、铁 (Fe)、镍 (Ni)、铜 (Cu)、锌 (Zn)、汞 (Hg)、铅 (Pb)

名称	编号	浓度 (mg/L)	包装 (mL)	基体
二十二种混标	SGB-YYA22001I	100	100	5% HNO_3
二十三种混标	SGB-YYA23001I	100	100	5% HNO_3
二十三种混标	SGB-YYA23002I	10	100	5% HNO_3
八种混标	SGB-YYA08001I	100	100	1% HF + 5% HNO_3
八种混标	SGB-YYA08002I	10	100	1% HF + 5% HNO_3
四种混标	SGB-YYA04001I	100	100	H_2O
四种混标	SGB-YYA04002I	10	100	H_2O

m22 (100ppm SGB-YYA22001I 或 10ppm GBW080670)

Al、As、Ag、Ba、Bi、Cd、Ca、Cr、Co、Cu、Fe、K、Li、Mg、Mn、Ni、Na、Pb、
Se、Sr、V、Zn

m23 (100ppm SGB-YYA23001I 或 10ppm SGB-YYA23002I)

Al、As、Ba、Bi、B、Cd、Ca、Cr、Co、Cu、Fe、K、Li、Mg、Mn、Ni、Na、Pb、
P、Se、Sr、V、Zn

m8 (今后准备推出) (100ppm SGB-YYA08001I 或 10ppm SGB-YYA08002I)

Ge、Nb、Ta、Ti、W、Zr、Sn、Sb

m4 (100ppm SGB-YYA04001I 或 10ppm SGB-YYA04002I)

B、Si、S、P

行业用多元素混合标准溶液

名称	编号	浓度 (mg/L)	包装 (mL)	基体
玩具、纺织品混标	SGB-YYA10001I	100	100	10%HC1
玩具、纺织品混标	SGB-YYA10002I	10	100	5%HC1
奶粉混标	SGB-YYA09001I	见下	100	2%HNO ₃

m10 (玩具、纺织品) (100ppm SGB-YYA10001I 或 10ppm SGB-YYA10002I)
Ba、As、Cd、Cr、Co、Cu、Pb、Ni、Se、Sb

m9 (奶粉) (SGB-YYA09001I)

K、Na 300ppm Mg 20ppm Ca 250ppm Fe 5ppm

P 200ppm Zn 2ppm Cu、Mn 1ppm

仪器调试用多元素混合标准溶液

名称	编号	浓度 (mg/L)	包装 (mL)	基体
离子色谱(IC) 调试溶液	SGB-YYA06001I	见下	100	Tr. HCl
	SGB-YYI05001I	见下	100	H ₂ O
	SGB-YYI07001I	见下	100	H ₂ O
	SGB-YYI07002I	见下	100	H ₂ O

m6 (SGB-YYA06001I)

Li 50ppm Na 200ppm NH₄ 250ppm

K 500ppm Mg 250ppm Ca 500ppm

m5 (SGB-YYI05001I)

F 20ppm SO₄ 150ppm NO₃ 100ppm

Cl 30ppm PO₄ 150ppm

m7 (SGB-YYI07001I)

F 20ppm SO₄ 200ppm NO₃ 100ppm NO₂ 100ppm

Cl 100ppm PO₄ 200ppm Br 100ppm

m7 (SGB-YYI07002I)

F 100ppm SO₄ 100ppm NO₃ 100ppm NO₂ 100ppm

Cl 100ppm PO₄ 100ppm Br 100ppm

名称	编号	浓度 (mg/L)	包装 (mL)	基体
电感耦合等离子 光谱(ICP-OES) 调试溶液	OPTIMA7300	见下	见下	见下
	OPTIMA7000	见下	见下	见下

m12 (5% HCl 250mL)

K、P、S 100ppm As、La、Li、Mn、Mo、Na、Ni、Sc 20ppm Ca 1ppm

m8 (2% HNO_3 250mL)

K 50ppm Mn、Na、La、Li、Sr 10ppm Ba、Ca 1ppm

m10 (2% HNO_3 250mL)

K、As 50ppm La、Li、Mn、Ni、Sr、Zn 10ppm Ba、Mg 1ppm

m5 (5% HNO_3 125mL)

As、Tl 1ppm Cd、Pb、Se 0.5ppm

北京艾科盈创生物技术有限公司

电话：010-81779307

传真：010-5885 7214

电邮：gbw365@foxmail.com

联系人：王先生