

采购计划表

No.	产品(项目)名称	规格	数量	计量单位	预算单价(元)	金额(元)	备注
1	黄曲霉毒素B1、B2、G1、G2混标	标准溶液, 纯度 $\geq 98\%$ 多组份定制; 采用内胆式双毛细口瓶, 避免溶剂挥发, 有效延长保存期限; (AFTB1, AFTB2, AFTG1, AFTG2) 浓度 $100\mu\text{g}/\text{ml}$, 1.2ml , 提供COA检测报告, 按需提供单标或混标任意搭配, 其中黄曲霉毒素B1提供GBW国家标准物质证书; 提供临期更换服务	2	支	2500	5000	
2	黄曲霉毒素B1、B2、G1、G2同位素内标混标	标准溶液, $0.5\ \mu\text{g}/\text{mL}$, 纯度 $\geq 98\%$, 同位素内标溶液, 多组分定制; 采用内胆式双毛细口瓶, 避免溶剂挥发, 有效延长保存期限; (13C17-AFTB1, 13C17-AFTB2, 13C17-AFTG1, 13C17-AFTG2) 浓度 $0.5\mu\text{g}/\text{ml}$, 1.2ml , 提供COA检测报告, 按需提供单标或混标任意搭配, 提供临期更换服务; 赠送外标	2	支	19800	39600	
3	黄曲霉毒素B1	标准溶液, 纯度 $\geq 98\%$ 标准溶液, 纯度 $\geq 98\%$ 多组份定制; 采用内胆式双毛细口瓶, 避免溶剂挥发, 有效延长保存期限	2	支	400	800	
4	黄曲霉毒素B2	标准溶液, 纯度 $\geq 98\%$, 纯度 $\geq 98\%$ 多组份定制; 采用内胆式双毛细口瓶, 避免溶剂挥发, 有效延长保存期限	2	支	400	800	
5	黄曲霉毒素G1	标准溶液, 纯度 $\geq 98\%$, 标准溶液, 纯度 $\geq 98\%$ 多组份定制; 采用内胆式双毛细口瓶, 避免溶剂挥发, 有效延长保存期限	2	支	400	800	
6	黄曲霉毒素G2	标准溶液, 纯度 $\geq 98\%$, 标准溶液, 纯度 $\geq 98\%$ 多组份定制; 采用内胆式双毛细口瓶, 避免溶剂挥发, 有效延长保存期限	2	支	400	800	
7	黄曲霉毒素M1	标准溶液, 纯度 $\geq 98\%$, 采用内胆式双毛细口瓶, 避免溶剂挥发, 有效延长保存期限; 浓度 $100\mu\text{g}/\text{ml}$, 1.2ml , 提供COA检测报告, 按需提供单标或混标任意搭配	2	支	500	1000	
8	黄曲霉毒素B1同位素内标	标准溶液, $0.5\ \mu\text{g}/\text{mL}$, 纯度 $\geq 98\%$ 同位素内标溶液, 多组分定制; 采用内胆式双毛细口瓶, 避免溶剂挥发, 有效延长保存期限	1	支	4600	4600	
9	黄曲霉毒素B2同位素内标	标准溶液, $0.5\ \mu\text{g}/\text{mL}$, 纯度 $\geq 98\%$ 同位素内标溶液, 多组分定制; 采用内胆式双毛细口瓶, 避免溶剂挥发, 有效延长保存期限 标准溶液, $0.5\ \mu\text{g}/\text{mL}$, 纯度 $\geq 98\%$	1	支	4600	4600	
10	黄曲霉毒素G1同位素内标	标准溶液, $0.5\ \mu\text{g}/\text{mL}$, 纯度 $\geq 98\%$ 标准溶液, $0.5\ \mu\text{g}/\text{mL}$, 纯度 $\geq 98\%$ 同位素内标溶液, 多组分定制; 采用内胆式双毛细口瓶, 避免溶剂挥发, 有效延长保存期限	1	支	4600	4600	
11	黄曲霉毒素G2同位素内标	标准溶液, $0.5\ \mu\text{g}/\text{mL}$, 纯度 $\geq 98\%$ 标准溶液, $0.5\ \mu\text{g}/\text{mL}$, 纯度 $\geq 98\%$ 标准溶液, $0.5\ \mu\text{g}/\text{mL}$, 纯度 $\geq 98\%$ 同位素内标溶液, 多组分定制; 采用内胆式双毛细口瓶, 避免溶剂挥发, 有效延长保存期限	1	支	4600	4600	

12	黄曲霉毒素总量免疫亲和柱	<p>1. 柱容量：>800ng，25支/盒</p> <p>2. 准确度高，样品添加回收率可达90%-110%</p> <p>3. 符合GB5009系列毒素检测标准</p> <p>4. 稳定性好，重复检测变异系数不超过10%</p> <p>5. 贮藏条件：2~8℃</p> <p>6. 有效期：该产品有效期为18个月</p> <p>7. 获得过新技术新产品认证优先</p> <p>8. 特异性高，可以对微量毒素起到富集净化作用</p> <p>9. 可穿透式柱塞，使用便捷，5-10分钟完成过柱</p> <p>10. 可兼容自动化前处理设备，实现自动化处理</p> <p>11. 多合一免疫亲和柱可根据用户需求定制</p> <p>12. 有固定的售后工程师</p> <p>13. 免费赠送不含氟微量样品瓶，0.3mL PP 短螺旋微量透明进样瓶 11.6*32 mm，100/PK；PP材质，带内插管一体式无氟本底聚丙烯材质，（提供产品不含氟证明）</p>	2	盒	1680	3360	
13	黄曲霉毒素M1免疫亲和柱	<p>1. 柱容量：>200ng，25支/盒</p> <p>2. 准确度高，样品添加回收率可达90%-110%</p> <p>3. 符合GB5009系列毒素检测标准</p> <p>4. 稳定性好，重复检测变异系数不超过10%</p> <p>5. 贮藏条件：2~8℃</p> <p>6. 有效期：该产品有效期为18个月，</p> <p>7. 获得过专利优先. 获得过新技术新产品认证优先</p> <p>8. 特异性高，可以对微量毒素起到富集净化作用</p> <p>9. 可穿透式柱塞，使用便捷，5-10分钟完成过柱</p> <p>10. 可兼容自动化前处理设备，实现自动化处理</p> <p>11. 多合一免疫亲和柱可根据用户需求定制</p> <p>13. 有固定的售后工程师，免费赠送（9mm螺纹键合盖垫，预切口本色特氟龙/白色硅胶隔垫，蓝色短螺纹开口盖，中心孔6mm 键合盖垫，100/PK；无氟本底螺纹盖垫，超声波键合，预切口。（提供产品不含氟证明）</p>	2	盒	1680	3360	
14	离心管	50mL，50个/包	20	包	49.5	990	
					合计	74910	