

技术服务合同

项目名称： 12个样本的12个指标检测

委托人（甲方）： 新疆农业科学院微生物应用研究所

受托方（乙方）： 新疆万迈生物科技有限公司

签订日期： _____

有效期限： _____

依据《中华人民共和国合同法》的规定，合同双方就12个样本的12个指标检测进行专项技术服务，并支付相应的技术服务报酬。经协商一致，签订本合同。

一、服务内容、形式和要求

(一) 服务内容

1、甲方委托乙方进行12个样本的12个指标检测的来样检测服务。

(1)、甲方负责按照乙方的要求寄送合格样品（若是带有病毒性的样本，请标明且需处理到安全级别，否则乙方有权追究甲方相关责任）；同时指定需要测定的指标。

(2)、乙方为甲方提供：免费预测定服务，就预测定结果与甲方沟通，甲方确认预测定数据质量可以接受，才正式开始检测服务。

2、乙方进行预测定，主要达到下列目的和要求：

(1) 确认现有检测方法是否符合甲方的样品。如果不符合，由乙方负责调整测定条件；如果调整后还是达不到要求，乙方与甲方协商是否更改测定方法，或者放弃该检测指标。

- (2) 数据重复性是否符合常规要求，通常 $RSD \leq 10\%$ 。以随机抽取的甲方提供的某个样品的某个测定指标的三次技术重复的数据为准。
- (3) 数据是否符合线性关系。以随机抽取的甲方提供的某个样品的某个测定指标的5种不同加样量的测定数据为准，一般要求相关系数 $R^2 \geq 0.99$ 。
- (4) 实际测定值与参考文献或者专业数据库的比较。

3、技术方法和路线：

(1) 测定前准备：

样本的烘干、除杂和粉碎并且准确称量。

(2) 1个指标检测：

按照每个指标检测的操作步骤，分别进行相应指标的检测。

(3) 数据处理：

按照相应检测方法的计算公式，计算每个样本相应的每个指标的检测数据。

(4) 检测报告：

A. 每个指标检测步骤和计算公式等详细说明，以满足论文撰写需要。

B. 每个样本的每个指标的计算结果，包括单位。如果甲方提供了样品真实分组和重复情况，可以依据对方要求提供平均值、标准误和SPSS检验结果。

(二) 交付标准

- 1、就甲方委托的检测服务，提供加盖公司公章的正式检测报告。
- 2、正式测定数据质量不低于甲方认可的预测定数据质量，即视为合格。

二、工作条件和协作事项

(一) 工作条件

- 1、甲方负责提供合格的代测样品以及相关信息，保证乙方顺利开展相应检测工作。
- 2、乙方收到甲方提供的全部样品后，立即进行核对，核对无误并经双方认可后开始预测定。
- 3、乙方就预测定结果与甲方沟通，取得甲方认可后才能开始正式检测服务。
- 4、乙方仅对接收的样本负责，若运输问题导致的样本不符合双方的约定的，风险由甲方承担。

(二) 协作事项

- 1、乙方收到样本（甲方提供的12个样本）之日起，10个工作日内提交预测定数据，预测定数据经甲方认可及付款到位后的30个工作日内完成12个样本的12个指标检测的工作，并向甲方提交数据和项目完成报告。如因实验难度增加，导致超过规定时间，乙方需及时与甲方沟通，协商解决方案。
- 2、如果样品不符合双方约定，甲方需重新提供样本，直至双方认可后，乙方开始进行该项目。乙方提交预测定数据、项目完成报告的时间，自动顺延。
- 3、若甲方提供的样本始终达不到要求，但仍要求继续该项目，甲方须书面承诺仍承担所有费用，双方需签订补充协议。乙方自双方签订补充协议起，再次启动项目的检测事宜，并按照第二条第（二）项第1目录要求提供预测定数据、项目完成报告。

三、履行期限、地点和方式

本合同自2024年3月25日至2025年3月25日在新疆万迈生物科技有限公司履行。

四、验收标准和方式

(一) 乙方完成技术服务工作的形式

乙方向甲方提交项目完成报告，说明项目完成情况。

(二) 技术服务工作成果的验收标准

甲方认可乙方提供的项目完成报告，表明该项目已达到验收标准。

五、服务费用及其支付方式

(一) 服务费用

共计人民币玖仟壹佰叁拾元整 (¥9130.00)。服务内容和明细如下:

序号	检测指标	方法	单价	样本数量	价格
1	PH值		17	12	204
2	总酸	滴定法	23	12	276
3	土壤全磷	国标法	51	12	612
4	速效磷	微量法	39	12	468
5	植酸酶	微量法	43	10	430
6	组织及血液碱性磷酸酶 (AKP/ALP)	微量法	24	10	240
7	苹果酸含量	高效液相色谱法	115	10	1150
8	琥珀酸含量	高效液相色谱法	115	10	1150
9	乳酸含量	高效液相色谱法	115	10	1150
10	柠檬酸含量	高效液相色谱法	115	10	1150
11	丙酸含量	高效液相色谱法	115	10	1150
12	草酸含量	高效液相色谱法	115	10	1150
				总价	9130

(二) 支付方式

技术服务费由甲方支付乙方, 具体支付方式如下:

预测定结果甲方确认后, 甲方把合同金额项目款人民币玖仟壹佰叁拾元整 (¥9130.00) 转入乙方账户。乙方收到款后向甲方提交全部实验数据。

乙方汇款账号如下:

账户名称: 新疆万迈生物科技有限公司

开户行: 中国农业银行股份有限公司乌鲁木齐经济技术开发区支行

账号: 30010801040011735

行号: 103881001085

六、 责任认定及损失赔偿额的计算

违反本合同约定, 违约方应当按照《中华人民共和国合同法》有关条款的规定承担违约责任。

(一) 项目延期责任

1. 如乙方无正当理由不能按时完成项目, 由乙方承担责任。乙方应及时与甲方沟通, 协商项目延期方式。
2. 如因甲方未及时提供样品、提供的资料不合格或未能按时到位等原因导致的项目延误, 由甲方承担责任。
3. 若实验意外失败, 服务费用双协商后解决, 但乙方不承担样本的任何赔偿和寄回费用。
4. 如因不可抗拒的客观因素导致的项目延误或不能继续履行时, 双方均不承担责任。不可抗拒力包括地震、洪水、战争、军事行动、法律或政府政策等相关因素。

(二) 项目中止责任

签约各方理解, 生物技术服务带有不确定性和技术风险。如因不可克服的技术障碍导致本项目不能完成, 签约各方协商后中止项目。按照乙方实际已完成的工作量计算成本费用, 以上费用由甲方承担。

七、 解决合同纠纷的方式

在履行本合同的过程中发生争议, 双方当事人和解或调解不成, 双方约定向合同履行地人民法院起诉。

八、 合同变更

如需对合同内容进行变更，须经双方讨论达成一致意见后，签订补充条款。补充条款双方盖章有效。并各自存档。

九、 合同解除

双方确定，出现下列情形，致使本合同的履行成为不必要或不可能的，可以解除本合同：

- a) 发生不可抗力
- b) 因对方违约使合同不能继续履行或没有必要继续履行

十、 保密责任

a) 甲乙双方对该项目原始资料、技术路线、试验报告及与试验有关的资料结果及服务价格等有保密义务。未经甲方书面同意，乙方不得将本项目相关的资料、样品、实验数据泄漏给第三方；未经乙方书面同意，甲方不得将本项目技术路线等涉及乙方机密的资料泄漏给第三方。

b) 保密期限

自合同生效日起3年。

十一、 数据及样本的保存期限

产生的原始数据将在项目结束并提交数据结果后保存6个月，样本将在项目结束后保存1个月，乙方有权自主处理掉。并且公司不承诺寄回样本，甲方须提供仅供本次实验检测所需的样本即可。

十二、 合同生效

本协议一式肆份，各持贰份。各份具有同等效力。自双方授权代表签字并盖章后生效。

十三、 知识产权约定

本合同所得到的一切实验数据及结果的知识产权归甲方所有。

十四、 补充约定

未尽事宜，双方可协商解决并予以补充。

甲方：新疆农业科学院微生物应用研究所（盖章）
地址：乌鲁木齐市南昌路403号

电话：
代表签字：（签字）
年 月 日
（单位公章）

乙方：新疆万迈生物科技有限公司（盖章）

地址：新疆乌鲁木齐经济技术开发区（头屯河区）嵩山街238号中建·幸福里小区11号楼02室

电话：15609997781
代表签字：（签字）
年 月 日
（单位公章）