# 化学检测合同范本(必备45篇)

来源：网络 作者：清香如梦 更新时间：2024-01-02

*化学检测合同范本1交货时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日交货地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1、乙方负责将货物运送至约定地点，承担相应运输、保管、装卸费用，并在货物交付给甲方前承担风险职责，甲方在交货地点对产品数量、外...*

**化学检测合同范本1**

交货时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

交货地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1、乙方负责将货物运送至约定地点，承担相应运输、保管、装卸费用，并在货物交付给甲方前承担风险职责，甲方在交货地点对产品数量、外观检查后验收，对于产品质量不合格或不贴合合同约定的，乙方有权拒收，由乙方承担所以而产生的相关费用。

2、货物需要安装调试的，乙方负责安装调试并承担相关费用，甲方在安装调试完毕后\_\_\_\_\_个工作日内验收。乙方在安装调试过程中应妥善细心，如果对甲方造成损失，应当承担赔偿职责。

3、货物需要安装调试的，乙方应派遣技术人员按合同规定的日程内完成安装和调试工作，并对甲方人员进行技术指导，保证使“采购物品”到达预定的性能指标。

4、在安装调试过程中，甲方应供给各种配合条件及辅助人员，在乙方技术人员的指导下配合乙方进行安装、调试和其他辅助工作。

**化学检测合同范本2**

1、首先丙方与乙方根据甲方有求签订材料供货表(附表一)，注明材料名称、品牌、规格、型号、质量、数量、单价、合价等。

2、丙方与乙方签订材料供货表后，报甲方认证签字，同时报材料合格证，检测报告及样品一份。

3、丙方用货应提前通知乙方，说明用货数量、规格、型号、到货日期等，乙方承担运输相关费用，运至丙方所在工地现场。

4、验收：丙方收到货后，即进行验收，对不合格或不符合要求的材料应退换。需监理进行检查的材料，丙方应通知监理检查。

5、材料价格包括储藏、运输、装卸、保险、利润、税金、售后服务等费用。如与市场或政策性价格调整，应及时通知另两方协商作相应调整。

**化学检测合同范本3**

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

地址： 地址：

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲、乙双方经友好协商，就甲方向乙方采购各项体外诊断试剂、消耗品以及与该购买试剂有关的设备维修保养事宜达成一致，订立本合同，双方应共同遵守，严格执行。具体合同条款如下：

**化学检测合同范本4**

委托单位（甲方）：上海海洋大学

受托单位（乙方）：

合同签订地点：

合同签订日期：年月日

协议签写说明

1、 本协议用于双方建立委托检测关系使用，双方应在协商一致平等自愿的基础上认真进行签写。

2、 签写时协议首部的甲乙双方的基本信息（包括公司名称、地址、电话、邮编）必须核实无误后认真填写，甲乙双方单位名称须与合同章一致。

3、 第一条合作项目中应填写准确的样品名称及检测项目，如属多个样品或检测项目可以附件的形式附后。

4、 结尾甲乙双方应分别加盖合同章，签约代表签字并填写签定日期。如有附件应附后与协议同时签定。

5、 双方应认真填写信息栏中的相应信息并加盖合同章，签定协议时并应加盖骑缝章。

6、 协议签定后应及时送交公司存档部门存档。

本合同甲方因项目 （项目名称、财务编号、项目负责人） 需要，委托乙方进行\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_的专项测试服务，并支付相应的测试服务报酬。双方经过平等协商，在真实、充分地表达各自意愿的基础上，根据《\_合同法》

规定达成如下协议，并由双方共同恪守。

第一条 甲方委托乙方进行测试服务的内容如下

1、 测试服务的内容：

2、 测试服务的方式：

第二条 乙方应按下列要求完成测试服务工作

1、 测试服务地点：

2、 测试服务期限：

乙方负责甲方样品的样品前处理、要求的测试项目及相关检测报告。

第三条 为保证乙方有效进行测试服务工作，甲方应当向乙方提供下列技术资料和样品：

1、 提供技术资料：

2、 提供样品要求：

第四条 甲方向乙方支付测试服务报酬及支付的方式为

1、收费标准：

总金额：

2、甲方在收到乙方收费通知单后工作日内一次性支付乙方全部测试服务费。乙方收到全部测试服务费后发送电子版报告，并开具正式发票。

3、乙方开户银行账号信息

开户银行：

账户户名：

账号：

第五条 工作条件和要求

1、 乙方必须对样品的一切检测数据和检验技术要求保密，未经甲方书面同意不得泄露给任何第三方，也不得将与样品有关的技术资料进行任何经营及开发活动。

2、 甲方应按照乙方要求提交与检验有关方面的材料及必要的检测依据或文本。同时，甲方在送样时应当填写委托检测协议书给乙方，委托检测协议书构成本协议附件，传真件、复印件有效。

3、 乙方应按照专业操守尽其所能，按甲方的要求完成分析测试任务并且出具检测报告给甲方。

4、 甲方对提供样品资料的真实性和样品的代表性负责，甲方对检验结果若有异议，可于收到《检测报告》之日内向乙方提出复检，复检费用另行结算。

5、 乙方应向甲方提供测试资质证明。

第六条 甲方陈述

1、 甲方知晓乙方与其雇员已经签订《知识产权和商业秘密保护协议》，因此决不直接或间接引诱、帮助或促使乙方的雇员违反上述协议，否则甲方与乙方的雇员共同向乙方承担连带责任，并接受《知识产权和商业保护协议》中关于争议管辖权的约定。

2、 在本协议有效期内和协议终止后的一年内，甲方不得直接或间接聘用乙方雇员、或介绍乙方雇员到第三方任职、或诱使乙方雇员直接或间接投资、经营与乙方经营范围相同或近似的业务，否则，甲方所得全部收益应当归乙方所有，同时乙方有权要求甲方支付不低于拾万元的`违约金。

第七条 违约责任

乙方只对甲方送检的样品自身的检测结果负责，对由于样品的检测结果与样品所代表的同种产品物质真实情况误差，所引发的一切法律后果由甲方自行承担；除因乙方过错导致样品的检测结果与样品的真实情况超过正常误差范围，乙方承担此样品检测项目的检测费用外，乙方对其它任何原因导致的检查结果误差及检测结果的使用不承担任何法律责任。

第八条 双方确定

在本合同有效期内，甲方利用乙方提交的测试服务工作成果完成的新的技术成果，归\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_所有。

第九条 双方确定，在本合同有效期内，甲方指定\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_为甲方项目联系人，乙方指定\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_为乙方项目联系人。项目联系人承担以下责任

第十条 管辖法律及仲裁：

本协议适用\_法律和法规。与国家法律相抵触时，可依法经双方协商一致后变更本协议。

在履行本协议的过程中，双方当事人因本协议或就本协议，或其附件而发生任何争议，双方应尽最大努力通过友好协商解决。如协商未果，应向中国国际经济贸易仲裁委员会（“仲裁委”）提出申请请求根据冲裁委的仲裁规则进行仲裁。

第十一条 协议生效、变更：

本协议自双方正式签订时生效，有效期一年。有效期内双方不得单方面改变或终止合同的执行。

任何一方对于由以下不可控的原因造成的延迟交付或履行不能均不负有法律责任，双方应共同协商变更或者解除本协议：

（1） 战争或军事行为；

（2） 自然灾害，包括但不限于洪水、旱灾、台风、地震、火灾等；

（3） 集体罢工

（4） 国际仲裁；

第十二条 协议的终止：

本协议于期满或经双方协商一致解除后终止。本协议的终止将不影响双方之间现有的其它协议的效力。

第十三条 附则

1、 本合同一式两份，经双方签字盖章后生效，双方各执一份，具有同等法律效力。

2、 本协议自双方签字盖章之日起生效。

3、 本协议未尽事宜，可经甲、乙双方友好协商做出补充条款，补充条款与本协议具有同等法律效力。

单位名称（盖章）：

负责人（签字）：

联系方式：

日期：

单位名称（盖章）

负责人（签字）：

联系方式：

日期：

**化学检测合同范本5**

三方在合同履行过程中如产生纠纷，由三方协调解决。协商不成，在合同签订地法院诉讼。

甲方：

乙方：

经甲、乙双方友好协商，本着平等互利的原则，根据《\_合同法》及相关法律法规的规定，现就甲方向乙方订购生产物资事宜，达成一致意见，为明确双方权利和义务，特订立本合同：

一、订购产品名称及数量：

二、产品规格及价格：

三、产品包装要求及规格：

四、质量标准：

1、乙方供应的货物须符合国家质量标准、地方质量标准和甲方的生产要求。

2、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

五、付款方式：

乙方将货物送到甲方处并经甲方检验合格且卸货后\_\_日内付款。

六、交货时间和地点：

\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日前乙方将货物送至\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。运费由乙方负担。运输过程中货物毁损、灭失等各种风险均由乙方承担责任。

七、双方权利和义务：

1、乙方必须向甲方提供生产企业资质证明、营业执照及相关的手续。其提供的产品，必须符合相关的国家、行业或企业标准，并随货附带产品合格证、化验报告等手续。

2、如乙方提供的货物包装或产品规格不符合要求，甲方有权拒收货物。如甲方拒收，乙方必须按照本合同的约定提供符合要求的货物，且由此造成的各种损失均由乙方承担责任。

3、甲方应在乙方所送的货物到达后及时进行质量检测，如发现质量问题，乙方须立即现场处理善后事宜。因此给甲方造成损失的，乙方应承担甲方为此支付的所有费用。(包括但不限于赔偿的费用、必要的律师费、罚款等)

4、因乙方产品内在质量问题，引发甲方生产或质量事故，造成甲方损失的，乙方应赔偿甲方为此支付的所有费用(包括但不限于赔偿的费用、必要的律师费、罚款等)，此责任不因甲方已进行质量监测而免除。

5、如乙方未按照本合同第六条规定的时间送货、送货迟延或货物的数量与合同约定不符，应赔偿甲方违约金\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

八、特别声明条款：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

九、本合同一式两份，甲乙双方各持一份，具有同等法律效力，双方签字盖章后立即生效。双方发生争议时，协商解决，协商不成任何一方均可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十、合同签订地：

甲方(盖章)乙方(盖章)

代表人签字：代表人签字：

电话：电话：

传真：传真：

开户行：开户行：

账号：账号：

日期：日期：

采购方： (以下简称甲方)

供应方： (以下简称乙方)

根据《\_合同法》、《\_食品安全法》及国家有关规定，甲乙双方本着平等、诚实守信、互惠互利的原则，经友好协商，就乙方向甲方供货事宜达成协议如下，双方必须共同遵守。

第一条：采购内容及履行期限

为保障甲方食堂的正常运行，乙方按照协议规定向甲方提供

1、粮油类;

2、蔬菜类;

3、水产类;

4、猪牛羊肉类;

5、禽蛋类;

6、水果类;

7、副食调料类等货物。

根据甲方需求，乙方为甲方提供 。

合同期限：暂定壹年，自 年 月 日至 年 月 日

第二条：批次订货与临时订货

订货：甲方提前一天电话通知乙方送货。

临时订货：甲方因临时需要，有权临时向乙方订货。

第三条：交货时间及相关事宜

1、乙方必须将合法有效的营业执照、食品卫生许可证等原件送甲方查验，将上述证件的复印件及单位经营负责人身份证复印件一并交甲方备案。

2、乙方按照甲方指定的食品名称、规格、数量等要求在规定时间内将货物送到甲方食堂。乙方供货不符合要求的，甲方有权立即退货。

3、禁止下列食品送入食堂：

(1)腐烂变质、油脂酸败、霉变、生虫、污秽不洁、混有异物或其他感官性状异常，可能对人体健康有害的;

(2)含有毒、有害物质或微生物毒素含量超过国家限定标准的;

(3)未经兽医卫生检验或者检验不合格的肉类及其制品，超过保存期的食品;

(4)病死、毒死或死因不明的禽、畜、兽、水产动物等及其制品;

(5)掺假、掺杂、伪造、影响营养、卫生的含有未经\_卫生行政部门批准使用的添加剂，农药(残留)的。

4、价格确定：

乙方将通常所供货物的《报价表》提供给甲方，甲方将每周到市场询价，甲乙双方根据市场价格的波动情况协商确定菜价，随行就市。

5、乙方有义务向甲方提供甲方所需要的有关食品的资料。

6、乙方所提供食品的品种由甲方决定;乙方需每天向甲方提供当日的食品价格，乙方如根据市场变化调整价格，必须事先通知甲方。

7、乙方在送货时，由甲方厨师长和指定管理员负责检查验收。甲乙双方要遵守交货时间，互相积极配合。

8、乙方供货物品重量要与实际相符，如发现乙方多次短斤少两，甲方有权对乙方进行处罚性处置。

9、乙方必须是本人或固定一人长期送货，不得指派来路不明的临时人员送货。

第四条：付款方式

货款按月结算，以甲方实际购买的种类及数量据实核算，由甲方财务部在次月5个工作日内以电汇或转账的方式支付。乙方必须提供详细的物品销售清单与甲方的收货单核对，无误后，由乙方出据收款发票，甲方才予以付款，开具发票的税费由甲方承担。对私抬食品价格，不能确保食品质量两次以上(含两次)的，甲方有权解除乙方的供货资格，结算时甲方有权扣回多付款项。(如甲方不能按时付款，乙方有权终止送货并追收所欠货款)。

第五条：突发食品卫生事件

保证供给甲方的货物的卫生与安全是乙方的义务和责任，乙方应尽其可能履行义务和责任。当发生非乙方原因导致的突发食品卫生事件时，甲乙双方各自承担损失，但因乙方能尽到而未尽到责任的，乙方应承担违约责任。

第六条：违约责任

乙方违反本协议规定造成甲方人员伤害的，向甲方支付违约金3万元人民币并赔偿甲方人员损失。

第七条：协议生效

1、本协议由双方代表于年 月 日签定，自签定之日起生效。

2、本协议一式 份，甲乙双方各执 份，具有同等法律效力。

第八条：本协议未尽事宜由甲乙双方友好协商解决

违反本协议引起争议，甲乙双方应尽量协商，协商不能达到一致时，甲乙双方均有权向管辖区的人民法院提起诉讼。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

购买方（甲方）：

地址：

电话：

出卖方（乙方）：

地址：

电话：

根据《\_合同法》及相关法律法规，甲、乙双方在平等、自愿的基础上协商一致，达成以下协议：

**化学检测合同范本6**

1、本合同项下发生的争议，由双方当事人协商解决；协商解决不成的，按下列第xxxx种方式解决：

1）提交xxxxxx仲裁委员会仲裁；

2）依法向买受人所在地人民法院起诉。

2、本合同未尽事宜，由双方另行协商，由此达成的补充协议与本合同具有同等效力。

3、本合同自双方签字盖章之日起生效。

4、本合同一式xxxxxxxx份，双方各执xxxxxx份。

甲方：xx乙方：xx

电话：xx电话：xx

日期：xxxx年xx月xx日日期：xxxx年xx月xx日

一、双方当事人

供方：

需方：

二、质量标准

外水分≤8%、硫含量≤、挥发分≤8%、固定碳≥65%、杂质≤1%、发热量≥5500大卡/kg。

三、价格及开票要求

第一条中价格 元/吨为煤价，不含运费，由供方开具17%的增值税发票。

四、运输方式及达到地点

由需方委托第三方组织汽车运输到需方煤场，经需方煤场验收过磅后交货。

五、计量办法

以需方过磅房的计量单为结算依据。

六、检验及验收办法

1、需方按商品煤国家检验标准对质量进行检验，检验结果作为结算依据，双方协商后同意复检的，复检结果作为结算依据。

2、每天根据到货情况，以供货方名称为单位，每车取样综合后交由质检科化验，并保留一定数量的样品封存一星期，作为评判物。

七、验收标准及提出异议期限

按第六条约定进行检验和验收，供方对需方检验及验收结果产生异议，在接到需方通知后，应在3日内向需方提出，逾期则视为无异议。

八、付款及结算方式

1、 当供方供货到1000吨时，由需方付60%货款，票据结清后，尾款付清，滚动运行。

2、月平均供货10000吨，按780元/吨结算，少于9000吨，按770元结算，少于8000吨，按760元结算。

3、全月加权平均值固定碳≥65%为合格指标范围，低于65%的一个百分点结算价下调10元/吨，以此类推，低于60%的拒收，由供货方自行处理。

4、全月加权平均值硫含量，在此基础上每上升结算价下调5元/吨，以此类推，超过的拒收，由供货方自行处理。

5、外水分超出8%的部分从每车结算数量中扣减。全月加权平均挥发分超出8%结算价下调20元/吨，并通知停止供货。

6、结算以实际过磅吨位及取样化验结果为依据，由需方财务部结算后，供方开具煤价含17%增值税发票结账。

九、违约责任

在合同执行过程中，若发生有关违约行为，双方协商解决。

十、解决合同纠纷的方式

双方协商解决，若协商不成，则在需方所在地人民法院裁决。

十一、约定事项

1、煤炭价格随行就市，如需调整，由供需双方协商后以具体书面的文件(传真文件)确定。确定的文件是本合同的附件，与本合同具有同等的法律效力。

2、人为不可抗拒因素及政策性因素影响导致供货数量不足，经核实后供货数量暂不考核。

3、未尽事宜，双方另协商解决。

十二、本合同供需双方签字盖章后生效，有效期自合同签订日起壹年，本合同一式两份，供需双方各执一份，均具有法律效力。

供方：需方：

年月日：

需方(甲方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

供方(乙方)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

第一条：标的、数量、价款及交(提)货时间

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第二条、质量标准：产品质量达国家标准要求。乙方供货到场时，须同时提交产品检查报告、合格证以及其他需要提供的说明产品质量的证书证件。

第三条、供货方式：每次发货前，甲方须提前三天，以书面的形式向乙方提供供货数量，并明确发货人的地点和接收人。

第四条、运输方式及到达地点和费用的承担：运输费由乙方承担，运输中的一切风险包括交通事故、材料丢失，由乙方承担，甲方按甲方产品需要单为准，送达目的地的产品，双方的履行相关手续后，甲方应全部接受：甲方指定的卸货地点必须具备车辆进出卸货条件，否则造成的前部经济损失由甲方补偿。

第五条、结算方式

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

第六条、违约责任：违约方依据《\_合同法》条款规定承担违约责任。

第七条、合同争议的解决方式：本合同在履行过程中发在的争议，由双方当事人协商解决：协商不成也可以直接向出卖人(即供货方)所在地人民法院起诉。

第八条、乙方收到甲方订货单后合同开始履行。

第九条、本协议一式两份，双方各执一份，经双方签字盖章后生效，均具有同等法律效力。

甲方(签章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(签章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

甲方：（以下简称“甲方”）

乙方：（以下简称“乙方”）

甲乙双方经过共同协商，本着互惠互利、平等交易、共同发展的原则，就乙方向甲方提供产品及服务等有关问题达成一致意见，为明确双方的权力义务，特签订本合同并共同遵守。

第一条 基本信息

产品名称：

签约地点：

合同执行期间： 年 月 日至 年 月 日

第二条 质量要求

乙方保证所供产品为合格产品，符合国家产品质量法律的规定或双方的特殊约定。甲方保证按照乙方提供的产品安装使用说明书或者用户手册配置、使用、安装并维护本合同项下采购的产品，否则甲方应对由此导致乙方所遭受的损失承担责任。

第三条 产品交货及验收

1。乙方供货时须按报价单详细填写所有产品名称、数量、单价、金额。

2。乙方应在合同签订后及时将货物运至甲方指定的交货地点。

3。交货时甲方应对合同约定产品进行检验，如有异议应于收货当日以书面形式向乙方提出。逾期未提出异议视为符合合同约定。

4。乙方配合甲方进行产品所需的系统调试及行业主管部门的检测验收，非标定制产品的验收标准，按双方确定的质量标准执行。

第四条 报价及结算

1。乙方所供的产品价格依据所附报价单执行。产品总金额为人民币（大写）：。

2。结算方式：甲方在收到产品并验收合格后，按合同约定按期支付全额货款至乙方指定账户，延期支付货款乙方有权收回产品并要求甲方支付30%违约金。

账户名称：

开户行：

账号：

第五条 合同的变更和解除

1。本合同经双方协商一致可以变更，就变更事项双方应订立补充合同。

2。合同中一方有以下违约行为，另一方有权解除合同，并要求违约方赔偿经济损失或承担违约责任。

①甲方无故单方面终止合同，拒绝收货给乙方造成损失。

②乙方供货的产品有质量缺陷，经甲方通知后未在有效期内及时更换。

第六条 质保期及售后服务

1。本合同产品质保维保期自交货验收合格之日起个月。如由于乙方责任需要更换或修理部分的质保期从再次验收合格之日起计算，期限为个月。

2。乙方为甲方提供优质服务，对甲方在乙方所购消防器材及维修的灭火器实行全程跟踪服务。甲方如有需求或询问可随时电话预约，乙方在一个工作日内到达。

3。甲方在乙方所购消防器材均免费送货上门;换药、维修的灭火器乙方上门提取，换药、维修后及时送还到甲方。

4。甲方须严格按照灭火器使用说明书正确使用、保管、储存灭火器;经常检查压力表，一经开启，即使喷出不多或压力表低于绿线区必须 及时重新充装维修;必要时可通知乙方指导。

第七条 不可抗力

1。 本合同中所指不可抗力是指签订本合同时不能预见、不能避免或不能克服的事件。

2。 甲乙任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或延期履行的理由，并在十五日内提供书面证明，经双方协商是否变更或延期执行合同。

3。 因不可抗力造成的损失，双方协商解决。

第八条 违约责任

1。乙方所发产品有不合规格、不符合质量要求等情况，甲方有权拒绝办理收货手续，并要求甲方更换合格产品。

2。在产品保质期内，乙方所供产品存在质量问题或发生损坏，乙方负责修复或更换，但甲方非正常使用或人为原因导致的除外。

3。甲方逾期付款的，应按照每日千分之五的比例向乙方偿付逾期付款的违约金，严重违约乙方有权解除合同并要求甲方赔偿损失。

4。甲方违反合同规定拒绝接货的，应当承担由此对乙方造成的损失。

第九条 争议解决

所有因本合同或执行本合同引起的争议，双方友好协商解决，协商不成，则任何一方均可向乙方所在地人民法院提起诉讼。

第十条 附则

1。本合同一式两份，双方各执一份，自双方签字盖章之日起生效。

2。结算时以实际发生的标的物型号、数量为准。

3。报价单及其他附件与本合同具有同等的法律效力。

4。其他约定：

甲方（签章）： 乙方（签章）：

法定代表人（签章）： 法定代表人（签章）：

年 月 日 年 月 日

购买方：Z食堂 (以下简称甲方)

供货方： (以下简称乙方)

为进一步加强学校食堂原料采购的规范和安全管理，防止食物中毒事故的发生，切实保障就餐师生的身体健康和生命安全，根据《食品卫生法》和《学校食堂与学生集体用餐卫生管理规定》的有关法律法规精神，结合学校食堂实际情况，甲方特与乙方签订食品原料采、供货协议如下：

一、甲方经过一定的程序，每学期确定一次具有一定的资质或有良好信誉的单位或个人为食堂原料供应商(乙方)。

二、 乙方必须持有工商营业执照、有效卫生许可证和从业人员健康证。在供货前需将原件和复印件送给甲方验核，甲方确认无误后，原件退回，复印件留下存档。

三、乙方所供原料必须安全、卫生，每次供货时应该随同所供原料的相关检验检疫证明必须同行。严禁乙方向甲方提供“三无”食品或贪腐变质、污秽不洁、有毒有害、超过保质期等不符合食品卫生安全要求的食品。

四、乙方必须按照甲方指定的原料规格、数量、时间进行供货，不得随意改变或停供。如果乙方自行改变规格和数量，甲方有权拒收。如果造成延误(包括突然停供)，影响原料出熟进而影响师生正常就餐的，乙方需承担临时应急采购费用贰仟元(甲方从乙方质量保证金贰仟元中先行支取)。

五、乙方如违反《食品卫生法》的有关规定，提供有毒有害或不洁的食物原料造成就餐师生食物中毒的，或其他食源性疾患的(经相关\_门裁定)，需承担一切的经济和法律责任。

六、甲方采购人员和检验人员需加强工作责任心，对乙方每次供应的食品原料必须认真检验、认真记录，发现不合要求的坚决拒收。如果因为工作不到位造成后果的，需承担相关的经济、法律责任。

七、甲方对乙方所提供的食品原料验收合格后，签字确认，在手续俱全时，二周内付清货款。

八、本协议每学期签订一次，一式二份，双方各执一份，自签字(盖章)之日起生效。

本协议有效期至 年 月 日止。

甲方(盖章)： 乙方签字(盖章)：

甲方（需方）：山东省水利工程局罗庄区20xx年农村饮水安全工程项目经理部 乙方（供方）：张彦亭

供需双方本着平等互利、协商一致原则签订本合同，以资双方信守执行。

**化学检测合同范本7**

甲方正在使用的各项体外诊断试剂、消耗品(试剂详细品牌型号、规格、价格清单附后)，按照甲方现有价格全部向乙方采购。

甲方将来计划使用的各项体外诊断试剂、消耗品，按照甲方提供的品牌型号、规格，招标价格或国家规定价格向乙方采购。

在有关设备出现故障时，乙方应马上联系甲方指定的维修单位进行维修(甲乙双方共同和第三方签订维修养护合同)，甲方配合维修单位进行设备修复。

甲方收到乙方供应货物验收入库，并且乙方开具销售货物发票，于当月25日入账，并于入账后3个月支付该项货款。

甲方因非人为失误，可进行退货、换货。

在遇到国家或上级有关部门进行政策性调整，致使本合同不能进行时，甲方得知调整政策后，通知乙方，并且甲方可在3个月内单方终止本合同，乙方应予以谅解、支持。

国家有关部门要求进行价格变动时，甲方可根据国家有关部门的相关文件要求，进行价格调整。

**化学检测合同范本8**

1、丙方应为乙方提供材料的存放地，并给予妥善的保管。

2、丙方应对每次所到材料进行质量抽检。如发现质量等情况及时向甲方、监理通报。

3、丙方应及时把所到现场并验收的管材清单(复印件)交甲方负责人。

4、丙方未事先书面对非应用环境或特殊使用要求做出说明和非正规操作及人为破坏所成的损失，全部责任由丙方承担，乙方将不承担责任。

5、丙方收到乙方产品，应立即验收，如对货物验收有异议，第一时间内通知甲方和乙方，否则视作货物无误。

6、丙方所收到材料只能用于本工程，不得销售或用于其他工程。

**化学检测合同范本9**

1、合同内容：

2、合同标的物：（表中数量仅供参考，结算时以实际采购数量为准）

注：1、标的物单价固定，数量为暂估量，最终结算以现场收料人员签收的验收手续结算依据。

2、乙方保证合同签订后

3、单价包括：材料费、生产费、运输费、装卸费、保险、税金、质保期内的售后服务及其他一切不可预见费用等全部内容，该单价为固定单价，钢材价格在供货其间不做任何调整。

**化学检测合同范本10**

1、提交投标文件后三方签署的中标协议及往来函件

2、本合同条件

3、附件

4、投标书、报价明细表、投标单位须知、招标范围、基本技术要求、交货期及安装工期要求、质量要求、商务标报价要求

5、图纸、设计变更

6、技术法规、强制性标准条文

7、国家、地方其余行政或技术规定。

行业标准、规范及有关技术文件上述各文件是相互解释的。但在出上述各文件是相互解释的。但在出现含糊不清或彼此矛盾时，上述文件的排列次序将作为对合同意义解释的优先次序。

合同履行中，三方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件，一经三方签字盖章，即视为本合同的组成部分。

**化学检测合同范本11**

编号： — —

委托单位： (以下简称甲方)

检测单位： (以下简称乙方)

根据《\_消防法》、《广西壮族自治区消防条例》、\_\_第106号令和第61号令、《广西壮族自治区物价局文件》桂价费[20\_\_]208号以及广西区内各市、县公安消防机构文件要求，甲方委托乙方对 工程建筑消防设施(系统)及电气防火安全进行即时技术检测，乙方根据甲方委托内容进行受理，达成如下检测协议内容：

第一条检测工程名称：

第二条工程地址：南宁市 路 号

第三条检测内容： 工程需要验收的消防系统内容包括火灾自动报警系统、消防给水系统、防火门系统、通风排烟阻火系统、电气防火安全检测。

第四条技术要求：乙方必须依据国家现行有关规范、标准、规程和广西现行地方标准、规程对甲方委托内容进行如实检测，并在甲方签认了现场情况后出具真实的即时检测报告;但乙方出具的检测报告不包括甲方未委托检测的内容以及甲方在检测之后增加、改动的内容。

第五条检测费用(计算方式详见 号楼检测费清单及检测费汇总表)：预算金额为人民币 元整(￥ );优惠后协议价款暂定为人民币元整(￥ )，最终协议总价款以双方确认的实际检测工程量按检测费清单中收费标准的折结算。

第六条付款方式：经双方协商，领取检测报告前甲方三个工作日内一次性付清所有检测费用，由乙方给甲方开据正式税票，甲方凭正式税票领取检测报告。

第七条检测时间：在甲方保证现场安装调试完毕，具备通水、通电、通路等检测条件下，签订协议后二个工作日内进场检测，并于检测完成后5个工作日内出具 陆份检测报告正本，若甲方需增加一份检测报告正本，则要收取工本费;如有特殊情况时除外。

第八条检测配合：

现场检测时，双方应配合进行，甲方应组织有关人员到场陪同配合检测，属甲方的仪器设备试验由甲方操作;属乙方的检测仪器由乙方操作。如甲方现场有特殊情况或乙方有特殊任务无法如期检测，应提前半天通知;否则违约方须支付履约方200元误工费。

一般情况下，公休日及法定节假日乙方不安排加班，若有特殊情况，甲方要求加班，需双方协商解决。

第九条权利义务：

双方应保护对方的知识产权，保守对方的商业机密，未经对方同意，不得将对方交付的检测资料及文件进行修改、复制、转让等有损对方利益的行为，不得泄露获知对方的商业机密，否则，履约方有权追究违约方法律责任。

双方应保证向对方提交的资料及文件的完整性、真实性、有效性。甲方不得要求乙方违反国家及广西现行有关规范、规定、标准出具检测报告;否则，乙方有权终止协议书内容的履行，乙方已收取的检测费不予退回。

甲方应为乙方派赴现场进行检测的.工作人员提供必要的工作方便条件，并派专管人员配合检测人员进行检测，签认检测情况;陪同乙方检测的人员，可视为代表甲方行为，甲方另有说明除外。

甲方陪检人员和乙方检测人员不得向对方索要物质利益，或向对方予以物质利益。

原则上，乙方在首次现场检测完成后即开始编写并出具检测报告;在检测报告尚未出具前，如甲方有需要，可以要求延期出具检测报告，由乙方进行复查，但甲方应提出书面申请，且延期时间不得超过一个月，复查次数不得超过一次;否则，乙方将按有关规定如期出具检测报告，甲方应按本协议第五、六条约定支付检测费用并领取检测报告。

甲方收到检测报告之日起15天内，对检测报告有异议，有权提出，乙方应按有关规定给予复检，且不收取任何费用;甲方收到检测报告之日起15天后，对检测报告有异议，乙方进行复检，复检时，乙方只对需检项目收费，按复检项目费用的30%计取。如复检结果与此前检测结果不符的，乙方应按新的检测结果重新出具检测报告。

第十条 违约责任：

本协议书签订生效后，甲方要求终止或解除本协议时，应书面通知乙方;已开始检测工作的，乙方根据实际检测的工作量不足约定检测内容的50%时，按检测费的50%支付;超过50%，按检测费的100%支付。

本协议书签订生效后，乙方要求终止或解除本协议，应书面通知甲方。

如甲方不按时支付检测费用，每拖延一天，乙方有权收取甲方检测费用总额1%的违约金;如乙方不按时进行检测或不按时出具检测报告，每拖延一天，甲方有权收取乙方检测费用总额1%的违约金。

由于不可抗力因素导致本协议延期或无法履行时，甲乙双方应及时协商解决。

第十一条 本协议一式肆份，甲方贰份，乙方贰份，自签订之日起生效，双方履行完协议规定的义务后，自行终止。

甲方： 乙方：

(盖章) (盖章)

法人(委托)代表： 法人(委托)代表：

**化学检测合同范本12**

供方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

住所地：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

需方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

住所地：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经供方与需方自愿、平等协商，双方根据\_相关法律法规订立本合同，以资共同信守：

一、本合同仅限用于双方买卖之目的，不得用于其它目的之使用，包括但不限于保理、担保、融资等。

二、供方同意出售，且需方同意购买本合同约定的下列产品：

1.产品类型较多时可另附表格作为本合同附件。

2.本合同产品报价为含税(√)/不含税()价格(选项划\"√\"表示，若不选视为不含税)。

供方承诺自身具备销售本合同项下产品及履行本合同项下相关义务的资质和条件，并按照需方要求提供相关资质予以备案。

三、付款条款：(单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，币种：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_人民币)

1.双方同意采取下列第种方式进行付款结算：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

①本合同生效之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内一次性支付全部价款。

②本合同生效之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内支付全部价款的\_\_\_\_\_\_%，需方和最终用户签订采购合同生效之日起个工作日内支付全部价款的\_\_\_\_\_\_%。

③本合同生效之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内支付全部价款的\_\_\_\_\_\_%，货物验收合格之日起个工作日内支付全部价款的%。

④货物验收合格之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内支付全部价款。

⑤其他方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2.付款方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

供方指定的付款账户如下：

收款人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.供方应在收到需方(全部每笔)合同货款后个工作日内向需方提交(全部每笔)合同金额的(增值税专用普通)发票。

四、产品交付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(选项划\"√\"表示)

交货日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(选择填写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\"某日期\"或\"某日期以前\"或\"合同生效后某日数内\"或\"供方收到某笔款项后某日数内\")

五、验收：

1.双方同意按照国家标准进行验收，若无国家标准按照双方认可的标准(见附件)进行验收。

2.验收由供方、需方共同进行验收。验收合格的，需方应及时向供方出具书面验收合格单。验收不合格的，需方有权拒绝收货，并应于个工作日内向供方提出书面异议，异议情况属实的，供方应无条件更换货物，并承担一切费用和损失，由此给需方造成损害的，供方还应承担赔偿责任。

六、包装及随机备品：按原厂包装，随机备品按所附标准配置。

七、所有权转移：本合同项下货物的所有权自交付时转移至需方。

八、风险转移：产品灭失毁损的风险，自需方验收合格之日起，由供方转移至需方。

九、产品效期

供方向需方销售的试剂/耗材必须在产品的有效期内送货。以到货之日起计算，常规产品的使用效期不少于\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_个月，可及时使用产品的使用效期不少于个月。如遇紧急调货、产品短缺等特殊情况，相关效期由供需双方另行协商确定。供方销售的产品出厂日期应保证在医疗器械注册证有效期内。

十、违约责任

除本合同其他条款约定的违约责任以外，无正当理由供方迟延交付产品或提供质量不合格产品、需方迟延付款，应当承担违约责任。需方迟延支付货款，每迟延支付1天，应按迟延支付款项部分的向供方支付违约金。供方迟延交付产品，每迟延交付1天，应按迟延交付部分价款的向需方支付违约金。

十一、本合同解除

供方延迟交付产品超过日和/或供方所提供的产品确属质量不合格产品的，需方有权解除本合同，并要求供方承担赔偿责任。

十二、解决纠纷地点和方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_双方因本合同的订立、效力、解释、履行、变更及法律责任的承担等而产生的争议首先由双方协商解决;争议出现之日起日内协商不成的，任何一方均有权将纠纷提交北京仲裁委员会依法仲裁，并适用该会当时有效的仲裁规则，仲裁地点在\_\_\_\_\_\_\_\_市，仲裁语言为中文，仲裁裁决是终局的，对双方均具有约束力。

十三、未经需方书面同意，供方不得将本合同项下任何权利和/或义务转移给任何第三方。

十四、本合同附件是本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。本合同的未尽事宜，可由双方订立补充协议约定。

十五、本合同一式\_\_\_\_\_\_份，供方持\_\_\_\_\_\_份，需方持\_\_\_\_\_\_份，每一份具有同等法律效力，本合同自双方盖章之日起生效。

(以下无正文，为双方签署页)

供方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_需方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人或授权代表(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**化学检测合同范本13**

工程名称：

委 托 方：

公司监制

根据《民法典》、《\_消防法》、《陕西省消防条例》以及《建筑消防设施检测技术规程(GA503—20\_\_)》的规定，就目前甲方建筑工程消防设施检测，经充分协商达成如下协议。

一、检测的内容、形式和要求：

对该工程现有的建筑消防设施进行技术检测，并出具科学公正的检测报告。

对该工程建筑消防设施的保养维护。

对该工程建筑消防设施的技术咨询。

二、委托方的协作事项：

1、甲方应在乙方进入施工现场检测时提供下列文件：

(1)消防系统安装竣工图、隐蔽工程记录、工程自检自测记录、设备及器材的“三证”。

(2)申检单位技术负责人、相关技术人员、施工单位等应到现场配合。

(3)在消防工程开工前甲方需通知乙方进行现场与施工单位进行技术交底。

(4)甲方应书面通知乙方进行现场检测，检测工期为\_\_\_\_\_\_\_\_\_天。

三、收费标准：

依据陕西省物价局经营性服务价格收费证 证号 省090823为标准。

1建筑电气设备检测标准按 元每平方米收取。该工程的建筑面积为 \_\_\_\_\_\_\_\_\_，合计金额\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，大写\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2 系统项目检测列下：

1、火灾自动报警系统。

2、消火栓灭火系统。

3、自动喷淋灭火系统。

4、消防给水系统。

5、消防电源。

6、正压送风系统。

7、机械排烟及通风空调防火系统。

8、应急照明及疏散指示。

9、防火门。

10、防火卷帘及防火隔断。

11、消防电梯。

12、消防通讯。

13、消防广播。

14、气体灭火系统。

15、泡沫灭火系统。

16、其它。

系统检测费按建筑面积每平方米 元收取。该工程的建筑面积为 \_\_\_\_\_\_\_\_\_，合计金额\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，大写\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

3该工程建筑消防设施的保养维护费按该工程消防设备造价的8%收取。该工程消防设备造价为 元，合计金额 元，大写 元。

4该工程建筑消防技术咨询按其设备造价的3%收取。该工程消防设备造价为 元，合计金额 元，大写 。

该工程建筑消防设施检测费总计：

小写\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

大写\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

四、该工程建筑消防设施技术检测报告 份，所出具的报告应科学公正，乙方需对报告负责。

五、建筑消防设施检测费支付方式：

本合同签订之日付合同总价款的 %，计 元

进场检测时付总价款的 %，计 元 ，

检测完毕，乙方出具正式书面检测报告，甲方将余款一次结清。

六、工程检测完毕竣工后由 消防设施检测有限公司出具检测报告

乙方根据《建筑消防设施检测技术规程(GA503-20\_\_)》，对该工程进行消防检测并出具科学的报告。

七、违约金：

违反本合同约定，按国家民法典的\'规定，承担违约责任。

争议的解决办法：

在合同履行过程中如发生争议，双方应本着友好协商的原则解决，双方协商不成的，经双方商定，可采用以下方式解决：

1.因本合同所发生的争议，申请当地仲裁委员会仲裁。

2.按司法程序解决。

八、其它(含甲乙双方权利、义务、检测费及其支付方式等上述条款未尽事宜)：

1.乙方根据《建筑消防设施检测技术规程(GA503-20\_\_)》，对该工程实施检测，乙方对规定的检测范围负责，承担检测评定责任。

2.乙方根据《建筑消防设施检测技术规程(GA503-20\_\_)》，对该工程实施检测。

3.乙方只负责对该工程的已签合同项目和现有建筑消防设施的检测，检测后，若现状发生改变，乙方概不负责。

(甲方) (公章)

受 托 方：

(乙方)(公章)

签订地点： 省 市(县)

签订日期： 年 月 日

有效期限： 年 月 日至 年 月 日

**化学检测合同范本14**

乙方所供货物是全新的，未使用过的，并且是非长期积压的库存商品，完全符合国家规定的质量、规格和性能的要求。

合同项下货物的质量保证期均自货物通过最终验收之日起计算。

因质量原因而产生的经济和法律责任均由乙方承担。

除非技术规范另有规定，所有标准均唯国家有关部门的颁布的相应标准及规范为准。

知识产权乙方须保障甲方在使用该货物或其任何一部分时，不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计权的指控。如受任何第三方提出侵权指控，乙方须与第三方交涉并承担可能发生的一切费用。如甲方因此而遭致损失的，乙方应赔偿该损失。

**化学检测合同范本15**

1、本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，本合同与补充协议不一致的地方，以补充协议为准。

2、本合同自双方签字或盖章之日起生效。

甲 方（公章）： 乙方（公章）：

法定代表人： 法定代表人：

日期： 日期：

甲方：xxxx

乙方：xxxx

根据《\_合同法》及其他相关法律、法规的规定，买卖双方在平等互利的基础上，就下列标的物的买卖事宜达成以下协议：

**化学检测合同范本16**

本合同\_\_\_\_\_式\_\_\_\_\_份，甲乙双方各持\_\_\_\_\_份，自双方签字盖章之日起生效。本合同在执行期间，如有未尽事宜，可由甲乙双方协商，签订补充协议，具有同等效力。

甲方：（签字）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：（签字）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_邮编：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_传真：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲乙双方经过自愿协商，依据相关法律，在平等的基础上，就产品购销事宜，达成以下协议，以共同遵守：

一、本合同的产品型号、规格、数量及价款：

二、乙方若发现货物的厂家、型号、规格、数量、质量等不符合约定，必须妥善保管货物，并在收货后的\_\_\_\_\_个工作日内向甲方提出书面协议，乙方怠于通知，视作验收合格;甲方所供应产品都应提供厂家盖章三证。

三、质量要求、技术标准：甲方应保证按要求提供全新的设备质量可靠，完全符合合同规定的型号、性能质量要求。

四、交货期及地点：合同生效后仪器天内到达指定医院，如有物流或不可抗力因素，须以书面证明通知乙方。甲方交货地址和最终用户：

五、付款方式及期限：合同生效后，首付\_\_\_\_\_%，安装调试培训结束后7日内付清全款。

乙方应将所有款项汇入以下指定账号支付货款：

开户名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

六、甲方保修的条件和期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

①设备的安装调试由甲方负责，并对产品进行的技术培训，保修期自安装调试合格完成之日起开始计算，保修期为年;

②乙方的售后服务电话为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_维修地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

③在乙方进行调试、维修时甲方应给予充分的配合。

七、解决合同纠纷的方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_因本合同发生争议，由双方当事人友好协商解决;不能解决时，由甲乙双方住所地人民法院或者仲裁机构裁决。

八、如变更本合同任何条款，须经双方协商一致，并通过书面形式确定。

九、医院方在试剂价格同等的条件下优先采取体外诊断试剂有限责任公司提供的试剂，试剂按\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_公司报价\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_折，合同期限为三年。

十、本合同一式两份，甲乙双方签字盖章生效，传真件，复印件具有同等法律效力。

甲方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_签订时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方(建设单位)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方(供货单位)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

丙方(施工单位)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

为确保工程质量、材料质量为根本，施工工艺是关键。目前建筑材料市场鱼龙混杂，材料质量、价格悬殊太大的情况，甲、乙、丙三方根据平等互利、等价有偿、协商一致的原则，就甲方指定的材料及清单暂定价的材料事宜，经协商达成如下协议：

**化学检测合同范本17**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据\_《煤炭法》第47条规定，为维护煤炭供需双方利益，确保燃煤质量，鉴于乙方受设备技术等条件限制，无法自行开展煤质检测工作，特委托甲方代理煤炭质量检测。经双方协商一致，协议如下：

1.乙方自双方协议签订之日\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日起至\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日止\_\_\_\_\_\_\_\_\_年内至少需向甲方提供煤样\_\_\_\_\_\_\_\_\_只，此只煤样的检测费用一次性收取\_\_\_\_\_\_\_\_\_元(按只收取，分\_\_\_\_\_\_\_\_\_次收取)，若超出\_\_\_\_\_\_\_\_\_只煤炭样再另行收费。

2.甲方按国家标准负责检验下列项目：煤的工业分析，煤的全水份测定，煤的\'全硫测定，煤的发热量测定。若乙方要求其他项目检测则另行收费。

3.收费标准。依据\_\_\_\_\_\_\_\_\_物价局\_\_\_\_\_\_\_\_\_规定，甲方本着互惠互利的原则，按\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/只收取，(一次性收取\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，分\_\_\_\_\_\_\_\_\_次收取，)全年检测费用\_\_\_\_\_\_\_\_\_元人民币。

4.乙方负责煤样的采集和运送，如委托甲方采样则甲方另行收取采样费。

5.甲方承检乙方送检的煤样，仅对来样负责，检验报告以\_\_\_\_\_\_\_\_\_方式告知。

6.甲方收到样品后，保证在\_\_\_\_\_\_\_\_\_天之内报出结果。

7.甲方在协议有效期内将向乙方无偿提供技术咨询。

8.若双方协作中出现其他问题，愿自行协商解决或\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

9.其它需要明确的事项

\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

甲方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 \_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 签订地点：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**化学检测合同范本18**

双方约定，采用下述第xxxxxxxx种方式确定结算及付款方式：

1、标的物一次性全部交付的，买受人应于交付后xxxx日内向出卖人支付货款总额的xxxx%；检验合格后xx个月内支付货款总额的xx%；剩余的xx%作为质量保证金，于质量保证期届满后xxxx日内支付。

2、标的物一次性全部交付的，买受人应于本合同签订后xxxxxx日内向出卖人支付货款总额的xxxxxxxx%作为定金；于标的物交付后xxxxxx日内向出卖人支付货款总额的xx%；检验合格后xx个月内支付货款总额的xx%剩余的xx%作为质量保证金，于质量保证期届满后xx日内支付。

3、标的物分批交付的，买受人应于本合同签订后xx日内向出卖人支付货款总额的xxxx%作为定金；其余按交货计划或买受人通知供货数量分批交付后据实结算，出卖人凭经出卖人和买受人共同签认的结算单向买受人申请支付。买受人应于出卖人正式申请支付后xx日内支付已结算货款。买受人预先交付的定金应先行抵付货款。买受人可在最后结算款中扣留货款总额的xx%作为质量保证金，于质量保证期届满后xxxx日内支付。

双方约定的付款依据为下列第xxxx种，出卖人凭付款依据向买受人申请支付：

（1）经买受人签认的验收单。

（2）经双方共同签认的结算单。

**化学检测合同范本19**

甲方(委托人)：四川XX公司大唐丘北XX马路

风电场道路工程项目部

乙方(检测机构)：\_\_\_\_县建设工程质量检测中心

检测机构编号：250098

根据《\_合同法》、《建筑工程资料管理规程》、《云

\_\_\_\_省建设工程质量检测管理规定》等法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实守信的原则，甲乙双方就本建设工程检测事宜协商一致，签订本合同。

第一条：工程概况

工程名称：大唐丘北XX马路风电场道路工程

工程地点：\_\_\_\_县舍得乡

结构类型：级配碎石基层、泥结碎石路面

监督单位：XX水利水电建设工程咨询中南公司云南丘北赶马路风电工程监理部

**化学检测合同范本20**

1、乙方向丙方提供符合国家质量及符合附表1质量要求及品牌的原产地合格产品、合格证。

2、乙方保证其提供的所有产品均为按国家标准的原产地合格产品，若甲方发现乙方提供的产品不是原产地和套牌生产的产品，甲方将对乙方该批产品价值50%的罚款处罚。

3、如因乙方材料质量问题给丙方造成损失，丙方应第一时间通知乙方和甲方，并保护好现场，乙方负责对所造成的损失向甲方进行赔偿。如因丙方施工工艺造成损失，其责任自行承担。

4、乙方有义务及时对产品的质量、用户意见等信息对甲方进行反馈; 5、乙方应配合丙方工程进度的实施，向甲方提供合理的优化方案安装技术支持。

**化学检测合同范本21**

1、甲方项目经理：，甲方文件经甲方项目经理签署后生效。

2、乙方项目经理：，乙方履行本合同的代表，乙方文件经乙方项目经理签署后生效。

丙方代表：，丙方的指令经丙方代表签署后生效，其权限为：代表履行本合同中约定的丙方权利和义务，签署丙方指令，其中对本合同的任何修订、重大的设计变更及增加工程（5万元以上）、工程进度款的支付、工程决算款的审定等等，需要另外获得丙方法定代表人的授权。

3、设计单位：监理单位：，按国家监理条例履行监理职责。

4、总监：，监理单位的指令经总监签署后生效。

5、质量监督检验单位：市建设工程质量监督站。

6、安全监督检查单位：市建设工程安全监督站。

7、合同价款：指甲乙三方在协议书中约定，由丙方代为支付的甲方用于支付乙方按照合同约定完成承包范围内全部工程并承担质量保修责任的款项。

10、追加/扣减合同价款：指在合同履行中发生的需要增加/扣减合同价款的情况，经甲方确认后按计算合同价款的方法增加/减少的合同价款。

11、费用：指不包含在合同价款之内的应当由甲方或乙方承担的经济支出。

12、工期：指乙方投标书中承诺，按照日历天数（包括法定节假日）计算的承包天数（总工期），已充分考虑下雨、下雪、台风、停水、停电等因素在内。

13、工日期：指协议书中约定，乙方完成施工，并通过甲方组织的竣工验收的绝对或相对的日期，承包范围内任何一项分部分项工程未完工或经甲方组织的验收评定为不合格，均视为竣工日期延误。

14、书面形式：指合同文件、信件和数据文件（包括电报、电传、传真、电子资料交换和电子邮件）等可以有形地表现所载内容的形式。

供方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

住所地：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

需方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

住所地：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

经供方与需方自愿、平等协商，双方根据\_相关法律法规订立本合同，以资共同信守：

一、本合同仅限用于双方买卖之目的，不得用于其它目的之使用，包括但不限于保理、担保、融资等。

二、供方同意出售，且需方同意购买本合同约定的下列产品：

1.产品类型较多时可另附表格作为本合同附件。

2.本合同产品报价为含税(√)/不含税()价格(选项划\_√\_表示，若不选视为不含税)。

供方承诺自身具备销售本合同项下产品及履行本合同项下相关义务的资质和条件，并按照需方要求提供相关资质予以备案。

三、付款条款：(单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元，币种：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_人民币)

1.双方同意采取下列第种方式进行付款结算：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

①本合同生效之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内一次性支付全部价款。

②本合同生效之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内支付全部价款的\_\_\_\_\_\_%，需方和最终用户签订采购合同生效之日起个工作日内支付全部价款的\_\_\_\_\_\_%。

③本合同生效之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内支付全部价款的\_\_\_\_\_\_%，货物验收合格之日起个工作日内支付全部价款的%。

④货物验收合格之日起\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_个工作日内支付全部价款。

⑤其他方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

2.付款方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

供方指定的付款账户如下：

收款人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

开户行：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.供方应在收到需方(全部每笔)合同货款后个工作日内向需方提交(全部每笔)合同金额的(增值税专用普通)发票。

四、产品交付：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(选项划\_√\_表示)

交货日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(选择填写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_某日期\_或\_某日期以前\_或\_合同生效后某日数内\_或\_供方收到某笔款项后某日数内\_)

五、验收：

1.双方同意按照国家标准进行验收，若无国家标准按照双方认可的标准(见附件)进行验收。

2.验收由供方、需方共同进行验收。验收合格的，需方应及时向供方出具书面验收合格单。验收不合格的，需方有权拒绝收货，并应于个工作日内向供方提出书面异议，异议情况属实的，供方应无条件更换货物，并承担一切费用和损失，由此给需方造成损害的，供方还应承担赔偿责任。

六、包装及随机备品：按原厂包装，随机备品按所附标准配置。

七、所有权转移：本合同项下货物的所有权自交付时转移至需方。

八、风险转移：产品灭失毁损的风险，自需方验收合格之日起，由供方转移至需方。

九、产品效期

供方向需方销售的试剂/耗材必须在产品的有效期内送货。以到货之日起计算，常规产品的使用效期不少于\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_个月，可及时使用产品的使用效期不少于个月。如遇紧急调货、产品短缺等特殊情况，相关效期由供需双方另行协商确定。供方销售的产品出厂日期应保证在医疗器械注册证有效期内。

十、违约责任

除本合同其他条款约定的违约责任以外，无正当理由供方迟延交付产品或提供质量不合格产品、需方迟延付款，应当承担违约责任。需方迟延支付货款，每迟延支付1天，应按迟延支付款项部分的向供方支付违约金。供方迟延交付产品，每迟延交付1天，应按迟延交付部分价款的向需方支付违约金。

十一、本合同解除

供方延迟交付产品超过日和/或供方所提供的产品确属质量不合格产品的，需方有权解除本合同，并要求供方承担赔偿责任。

十二、解决纠纷地点和方式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_双方因本合同的订立、效力、解释、履行、变更及法律责任的承担等而产生的争议首先由双方协商解决;争议出现之日起日内协商不成的，任何一方均有权将纠纷提交北京仲裁委员会依法仲裁，并适用该会当时有效的仲裁规则，仲裁地点在\_\_\_\_\_\_\_\_市，仲裁语言为中文，仲裁裁决是终局的，对双方均具有约束力。

十三、未经需方书面同意，供方不得将本合同项下任何权利和/或义务转移给任何第三方。

十四、本合同附件是本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。本合同的未尽事宜，可由双方订立补充协议约定。

十五、本合同一式\_\_\_\_\_\_份，供方持\_\_\_\_\_\_份，需方持\_\_\_\_\_\_份，每一份具有同等法律效力，本合同自双方盖章之日起生效。

(以下无正文，为双方签署页)

供方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_需方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

法定代表人或授权代表(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_法定代表人或授权代表(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

签订日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

购买方（甲方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

销售方（乙方）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《\_合同法》及相关法律法规，甲、乙双方在平等、自愿的基础上协商一致，达成以下协议：

**化学检测合同范本22**

1、乙方负责将货物运送至约定地点，承担相应运输、保管、装卸费用，并在货物交付给甲方前承担风险责任，甲方在交货地点对产品数量、外观检查后验收，对于产品质量不合格或不符合合同约定的，乙方有权拒收，由乙方承担因此而产生的相关费用。

2、货物需要安装调试的，乙方负责安装调试并承担相关费用，甲方在安装调试完毕后\_\_\_\_\_个工作日内验收。乙方在安装调试过程中应妥善小心，如果对甲方造成损失，应当承担赔偿责任。

3、货物需要安装调试的，乙方应派遣技术人员按合同规定的日程内完成安装和调试工作，并对甲方人员进行技术指导，保证使“采购物品”达到预定的性能指标。

4、在安装调试过程中，甲方应提供各种配合条 件及辅助人员，在乙方技术人员的指导下配合乙方进行安装、调试和其他辅助工作。

**化学检测合同范本23**

委托单位：（以下简称甲方）

地址：

邮编：

电话：

受托单位：（以下简称乙方）

地址：

邮编：

电话：

根据《\_合同法》及其它相关法律法规，双方本着诚实信用、平等互利原则，现就甲方将样品检测项目长期委托乙方完成事宜，双方自愿达成如下协议：

>第一条、合作项目

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_样品中\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_检测项目。

>第二条、合作时间

合作期限为\_\_\_\_\_\_\_年，自本协议签字生效之日算起。期满后双方如有继续合作的愿望，以本协议为基础重新签订协议。

>第三条、合作分工

1、甲方已知晓并认可乙方的检测能力和资质范围，应按照乙方要求提交与检测有关的材料及必要的检测依据或文本。同时，甲方在每次送样时还应与乙方签订《委托检测协议书》。该《委托检测协议书》构成本协议附件，是本协议的组成部分，传真件有效。

2、乙方应按照专业操守尽其所能，按甲方的要求完成分析测试任务，并向甲方出具检测报告。在甲方与第三方同等的`条件下，乙方应优先完成对甲方的测试任务。

3、甲方对提供样品资料的真实性和样品的代表性负责，甲方对检测结果若有异议，可于收到《检测报告》之日起十五日内向乙方提出复检，复检费用另行结算。如甲方未在\_\_\_\_\_日内提出复检要求，视为甲方已经认可乙方的检测结果。乙方可不再保留甲方的检测样品，并可自行合理处置，如有其他约定的，按其约定。

>第四条、保密义务

乙方必须对样品的一切检测数据和检测技术要求保密，未经甲方书面同意不得泄露给任何第三方，也不得将与样品有关的技术资料用于任何经营及开发活动。

>第五条、违约责任

乙方只对甲方送检的样品自身的检测结果负责，由于样品的检测结果与样品所代表的同种产品物质真实情况存在的客观误差，引发的一切法律后果由甲方自行承担；如因乙方过错导致样品的检测结果与样品的真实情况超过正常的客观误差范围，乙方承担此样品此检测项目的二倍检测费用的赔偿责任，除此之外，乙方对其它任何原因导致的检测结果误差及检测结果的使用不承担任何法律责任。

>第六条、附则

1、本协议一式\_\_\_\_份，甲方执\_\_\_\_份，乙方执\_\_\_\_份。

2、本协议自双方签字盖章之日起生效。

3、本协议未尽事宜，可经甲、乙双方友好协商做出补充条款，补充条款与本协议具有同等法律效力。

甲方：

签约日期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

乙方：

签约日期：\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_日

**化学检测合同范本24**

项目名称

委 托 方(甲 方)

服 务 方(乙 方)

海洋科学大型仪器区域心

服务内容和 要 求

(1)甲方为了研制新产品、提高产品质量、保护资源环境等目的，委托乙方为甲方经办人所送样品提供化学成份和/或物理指标测试分析服务。乙方以自己的测试分析技术和方法、仪器设备和测试条件、专业知识和经验、图书资料和信息等，为甲方提供该批特定样品的分析服务。

(2)甲方要求及乙方受理的该批样品测试分析的\'具体内容，以及该批样品的有关信息，由甲方经办人填写于《委托检验登记表》内。该《委托检验登记表》作为本协议的附件，是本协议内容的补充，由甲方经办人签字作为正式提出委托，由乙方经办人签章作为正式接受委托，见附件一。

(3)乙方接到甲方的待检样品后，应尽快安排检验人员按《委托检验登记表》上要求提供的样品测试分析服务的具体内容，对样品进行测试分析。一般应在8个工作日内或与甲方商定的时间内完成对甲方所送样品的测试分析工作。

(4)甲方保证对所提供的一切资料、信息和实物的真实性负责，并提供必要合作。甲方在领取乙方签发的分析检验报告前，应为乙方所提供的测试分析服务支付费用。

协议金额

委托方(签章)：

经办人(签章)：

**化学检测合同范本25**

甲方责任：

1、甲方如中途变更产品品种、规格、质量或包装的规格，应提前通知乙方，经乙方同意，可以从新签订书面合同。

2、甲方如中途退货，应事先与乙方协商，乙方同意退货的，应由甲方偿付乙方退货部分货款总值\_\_\_\_\_%的违约金。乙方不同意退货的，甲方仍须按合同规定收货，产品质量不符合国家标准、行业规定及合同约定的情形除外。

3、甲方如未按合同约定日期向乙方付款，每延期一天，应按延期付款总额万分之\_\_\_\_\_\_计算付给乙方，作为延期付款违约金。

乙方责任：

1、产品品种、规格、质量不符合本合同规定时，乙方应在24小时内负责保修、保退、保换，并承担因此给甲方造成的全部损失。如果乙方逾期不予保修、保退、保换或者产品在保修、保退、保换一次后仍然出现质量问题，则甲方有权解除合同，同时由乙方向甲方支付总货款的\_\_\_\_\_\_%（比例）的违约金。

2、乙方应在合同约定的交货时间及地点交货，如果乙方逾期交货，则每逾期一日，乙方应按总货款的\_\_\_\_\_\_‰（比例）计算向甲方偿付逾期交货的违约金。

3、乙方未按本合同规定的产品数量交货时，少交的部分，甲方如果需要，应照数补交。甲方如不需要，可以退货。由于退货所造成的损失，由乙方承担。如甲方需要而乙方不能交货，则乙方应付给甲方不能交货部分货款总值的\_\_\_\_\_％的违约金。

**化学检测合同范本26**

1、乙方应按照合同约定的品牌、规格型号、数量、时间向甲方交付货物。

2、合同签订时，乙方须提交营业执照、税务登记证等证件的复印件给甲方，并加盖公章。

3、材料进场时，乙方必须提供针对本工程的钢材的合格证、质量保证书、检测报告、等满足甲方竣工资料所必须的文件。乙方所提供的验证资料必须齐全、真实、有效，随货同行。

4、对数量、规格、品牌、产地等与约定不符或有其他表面瑕疵的，乙方应无条件按甲方要求进行补足或换货或退货。

5、乙方保证其产品不侵害第三方关于专利权、商标权或工业设计权等知识产权。

6、乙方决定合适的运输方式，钢材的装卸、运输、过磅由乙方负责。

7、货物在装货、运输、到场卸货过程中所发生的安全事故或者给第三人造成的人身损害和财产损失由乙方负全责。

8、标的物的包装、供货、运输、卸车等工作及费用由乙方负责。

9、乙方承担货物交付甲方之前的一切风险。

10、货物交付甲方 工程完工前 如发现产品质量问题，乙方应无条件退货，并承担由此产生的运输费用及给甲方造成的全部经济损失。甲方对产品的质量要求不限于施工前后的任何时间内，如对于需要在使用过程中才能发现质量缺陷的材料，在甲方提出质量异议后，乙方应赔偿因质量问题给甲方及工程造成的一切损失。

11、乙方应遵守当地政府、建设单位、甲方有关现场的通道、保安、通行证的发放以及同类项目的一切法律及规定；并应遵守由当地政府发布的有关物料运送现场的时限及通道的限制规定。

12、乙方接到甲方对于供货时间调整或者数量的通知后，应按照调整后的时间数量交付货物，不得依次为借口提前或延迟交货，否则，乙方承担由此造成的一切损失。

13、乙方对出入甲方现场的乙方人员进行安全交底，并自带安全防护用品，因乙方原因造成的己方或者是他方人员人身伤害及经济损失赔偿由乙方承担全部责任。

14、乙方进入甲方现场人员必须听从甲方管理人员的管理，进场车辆必须听从调度，遵守甲方现场文明工地等有关管理制度。对不听从甲方管理的人员、车辆，甲方有权清理出场。由此影响施工所造成的一切损失由乙方承担责任。

15、乙方车辆出场时不得携带任何甲方或其他单位的物资材料，如有发生，按照所携带物资市场购买价的二倍处理。构成刑事犯罪的移交公安机关。

**化学检测合同范本27**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

一、双方权利及义务

甲方权利及义务：

1、甲方在工程需要进行相关质量检测时，按乙方要求填写并提交检测委托书。

2、甲方须提供检测工程的技术参数和检测准备工作。

3、如甲方需要到现场进行取样或检验操作，应该提前通知及安排，并负责组织人员配合乙方开展工作。

4、对送检样品中包含的任何已知的或潜在危险，如放射性、有毒、有害或爆炸性的存在，应事先通知乙方，否则后果由甲方负责。

5、甲方对检验结果如有异议，请于《检验报告》完成之日起十五日内向乙方书面提出，复检时附上《检验报告》原件及预先支付复检费。如果复检结果与异议内容不符，甲方的复检费用照常交纳;反之，乙方将退还甲方所交的异议内容检验费和复检费。不可重复性试验不进行复检;

6、甲方需按本协议支付方式向乙方支付相应的检测费用。

7、对在建工程的各类检测数据有知情权，协议执行过程中可查询。

8、从乙方获取工程检测咨询服务的权利。

乙方权利及义务：

1、乙方在甲方的合同期内提供规范要求的质量检测服务;符合\_有关行业标准及技术监督部门的质量要求。

2、乙方必须在收到甲方提交检测委托书后按承诺的期限向甲方提供相应的检验报告。

3、乙方仅对来样负责，检验结果仅反映对该样品的\'评价，检测结果的使用及所产生的直接或间接损失，与检验单位无关。

4、对发现的重大质量问题，及时向甲方通报。

5、做好相关服务工作，特殊项目检测，分包前应将分包单位通报甲方，在征得甲方同意后方能进行分包。

6、提供检测咨询服务，指导甲方抽样送检工作。

二、检测费用及支付方式

实体检测收费按\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_元/平方米计，检测建筑面积

按实际检测平方米计;每月按实际检测面积计价结算，甲方次月10日前支

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！