

化验员技术工作总结

篇1：化验员技术工作总结

随着20XX年的到来，忙碌的一年又过去了。

过去的一年虽然忙碌，但是收获也是很多的。回顾这一年来的工作，在化验室领导及各位同事的支持与帮助下，我严格要求自己，按照公司的要求，很好地完成了自己的本职工作。这一年来的工作很紧张，经过这样紧张有序的锻炼，我感觉自己工作技能上了一个新台阶，做每一项工作都有了明确的计划和步骤，行动有了方向，工作有了目标，心中真正有了底！基本做到了忙而不乱，紧而不散，条理清楚，事事分明，从根本上摆脱了过去只顾埋头苦干，不知总结经验的现象。现将一年来的工作情况总结如下

一、时刻加强自身学习，强化个人能力，提高业务素质。

化验室工作连接着生产与销售等环节，可靠的数据提供说话的依据。因此，做好化验室工作非常重要。我作为一名化验人员，要想干好化验室的工作，就必须要强化学习，不断提高个人技能和业务素质。在实际工作中，我以持之以恒的韧劲和精益求精的钻劲，边干边学，勤思考，多积累，收到了很好的学习效果。一是系统学习了化验方面的专业知识，认真学习掌握化验知识和方法，努力提高自己的实际操作和理论水平。二是通过学习，掌握了各项化验的理论依据、思想汇报专题工作原理和相关的操作流程。三是学习熟记相关的管理制度，诸如化验室检验工作的管理，质量监督工作的管理，化验室药品的管理，化验室仪器、设备的管理，化验室资料、档案的管理以及化验室环境的管理等。

二、认真态度、客观严谨。

我作为一名化验员，始终以高度的责任心，在实际工作过程中，本着客观、严谨、细致的原则，在日常的分析工作中做到实事求是、细心审核、勇于负责，严格执行化验室规章制度、仪器操作规程和相关的质量标准。对不真实、不合理的数据严格进行复查审核，确保数据正确不出问题再进行上报。

三、加强安全意识，搞好环境卫生。

由于化验室的药品较多，所以工作中安全意识尤为重要，要坚持安全不放松，认真对待每一项工作，熟记各项安全措施于是不能慌。再就是环境卫生，也很关键，我们的检测都是以干净、良好的环境卫生为前提的。各种玻璃仪器使用前都必须洗净，使用完毕后摆放整齐，养成良好的实验素养。打开窗户使室内保持空气流通，地面及工作台无尘土、碎纸片等，每天下班前打扫一次卫生，即使将废弃物清理干净。

最后总结一年来的工作，在一些方面还存在着不足。比如有创造性的工作思路还不是很多，个别工作做的还不够完善，这有待于在今后的工作中加以改进，以适应更高更新

的需要。

质检部

20XX年1月20日

篇2：化验员技术工作总结

二零一一年是不平常的一年，电石厂化验室在公司领导的关心和重视下，在全体化验员工的支持配合努力下，化验室全体人员加强学习锻炼，认真履行职责，全面提高了思想认识、工作技能和综合素质，较好地完成了各项目标任务。虽然工作上经历了很多困难，但对整个化验室员工来说每一次都是很好的锻炼，每一次都是进步和成熟的标志。

化验室主要职责出厂装车、进厂原材料检验和出炉、出厂电石化验。大家各负其责、全面完整地保证着全公司电石生产、电石保管、电石出厂各环节的质量。它把脉着公司质量的每一道槛，全室员工无时无刻不在扫视着，奔波着，劳累着，认真履行自己的工作职责，努力促进各项工作发展，全面节能降耗，提高经济效益，取得了较好的工作业绩。现将本年度工作总结如下：

一、加强生产质量管理，做好每小时监测工作。

1.电石生产质量控制放于首位。

电石质量是公司生命的源泉，电石质量的好坏直接关系到单位的效益和信誉，严把质量关，保证使每小时检验数据准确无误。因此，化验室坚持质量第一的方针。当生产任务与检验质量发生矛盾时，化验室坚持质量第一。当电石检验质量控制发生波动的时候，质量员总是不厌其烦地加标样分析、留取样品分析，还和生产部门一起思考。检验质量是化验室的生命，所以化验室的一切工作都是围绕提高化验室检验准确度而进行的，我们在质量管理方面下大力气。对平时在工作中常出现的问题和每位员工沟通，促使大家积累了一定的经验、并且具有了处理一般问题的能力。

2.认真查隐患积极反“三违”夯实安全生产基础。

二零一一年，由于公司推从安全生产、节能增效，我室认真执行公司和电石厂文件精神，生产过程中未发生一起安全生产事故。为做好节能减排降低成本，从一度电、一滴水小事做起，严格要求岗位员工，将检验完毕缩分出来的多余样品放回料场，将检验留存的到期电石样品放回电石锅内，为公司节能降耗尽了大家的一份力量。

二、认真执行制度，确保数据真实可靠

有制度不执行等于零，有检查不考核也等于零，制度就是为更好地完成各项工作而提供依据。因此，各项制度和作业指导书修改后我就要求各岗位严格遵照执行。

首先抓好取样工作。在作业指导书中规范了原料、出炉热样的采取工作，确保分析样的真实性；其次对化验室的仪器进行了一年一度的校验，确保了各测量检测装置的准确；再次认真做好抽样对比工作，将其纳入个人考核制度中，对化验员起到了一定的约束作用，使化验员的责任心明显增强，工作态度更加端正。

在质量考核时，严格按照公司计划对质量工作进行考核，并严格执行公司对外合同，确保公司利益不受损失。

三、加强安全教育，提高安全意识

安全第一，预防为主，这是公司遵循的安全原则，化验室对安全毫不放松，积极探索更安全的途径，把安全做实做细。常言道：安全高于生命，责任重于泰山。冬季来临取样路面较滑，借鉴其它车间出现的安全事故对全室员工进行通班警示教育，查找分析事故的原因，如何提高自我防范、防护的措施，对本室有存在安全隐患的测定分析仪器，易燃易爆及有毒物品的保管发放设立一定的程序制度。部室员工坚决做到四不伤害原则，把安全时刻放在第一位。

四、摆正位置，做好配角、当好参谋

部室员工首先对本室里的工作，能尽职尽责，相互沟通、提出合理建议和主张。其次，好多骨干员工有统筹兼顾的意识，当好参谋和助手，平时在工作中员工出现的工作过失，与制定的考核挂钩，做出的决策符合大多数人的意愿。总而言之，他们个个能够做到尽职尽责，帮忙不添乱，补台不拆台。

五、团结同志，虚心学习，协作发展

天时不如地利，地利不如人和，团结就是力量。只有团结，才有和谐与凝聚力，工作才能形成合力。电石厂化验室积极开展员工业务培训和企业文化理念宣传，提高了员工的业务素质和对企业的归属感、认同感，全体员工就有了精、气、神，也许就是这种精、气、神的指引，他们都非常注意和谐、融洽同事关系的处理，遇事总是大家一起商量，领导真心实意地听取同志意见，严于律己，诚恳待人，尊重同志，关心同志，设身处地为同志着想，努力创造宽松、和谐、愉快的工作环境。兼听则明，偏信则暗，做好领导和同志，同志和同志之间的协调工作，多和大家交流思想和感情，做大家的知心朋友，努力营造一个相互信任、相互帮助、心情舒畅的工作氛围，促进了工作的协调高效开展。

六、服务奉献，开拓创新，勇争一流

作为一名化验室领导，始终认为当领导就意味着要吃苦在前，享受在后，只有奉献，不求索取，公正廉明，身先士卒。无论是烈日炎炎，还是秋风萧瑟，天寒地冻，不管什么时候，在生产一线和电石棚下，都可以看到身影和听到声音。化验室领导同时率先学习，带头学习，一起学习。用自己的人格魅力，做好表率。正因因为以身作则，甘于奉献。所以形成了律己足以服人，量宽足以得人，身先足以率人的良好管理风气。所以工作开展得也非常顺利，化验

室形成了积极向上、比学赶帮超的良好创先争优态势。大家以服务奉献、开拓创新、勇争一流为荣，连续发扬不怕苦、不怕累的精神，抓质量、战高温、保安全，按时完成了工作任务，创造了不菲的业绩。二零一一年电石积压库存大、风化严重。为降低电石风化造成的损失，化验室注意做好风化电石粉末合理搭配装车工作，将全年粉化电石粉末全部搭配完毕，给公司创造了丰厚的利润。

七、存在的问题和解决措施

1.装车员工流失率大，管理难度高，我室在今后将严格执行公司各项规章制度，对因电石风化严重装车困难时不来上班的员工在经济上进行严肃处理。供销部门切实解决电石销售问题，确保电石库存合理，降低装车难度。

2.二零一一年度进厂原料主要质量指标均有一定的提高，但是生产经营效果与去年相比有很大差距。建议相关职能部门在2012年适量进一部分焦炭，焦炭活性好，挥发份低。提高车间生产操作技能水平，苦练内功、降低各种原料消耗，提高经济效益。

我室根据岗位职责的不同，针对性的制定了较为完善的岗位绩效考核制度，并公平公开的严格执行。

篇3：化验员技术工作总结

一、引言

作为一名化验员，我在过去的一年中承担了大量的实验室检测和分析工作。通过不断学习和实践，我不仅提高了自己的技术水平，还为公司的发展做出了贡献。在此，我将对自己的工作进行总结，回顾过去一年的成绩和不足，并提出改进方向和目标。

二、工作概述

在过去的一年里，我主要负责了以下工作：

实验室样品处理：对各种样品进行预处理、分离、纯化等操作，确保样品符合检测要求。

检测分析：使用各种检测仪器和方法，对样品进行定性和定量分析，得出准确的检测结果。

数据处理：对检测数据进行整理、分析和解释，为实验结果提供科学依据。

实验室管理：负责实验室的日常维护和管理，确保实验室环境整洁、仪器正常运行。

三、重点成果

成功完成了多个项目的检测和分析工作，为公司的研发和生产提供了准确的数据支持。

在实验过程中提出了一些改进方案，提高了实验效率和准确性。

通过不断学习和实践，提高了自己的技术水平和解决问题的能力。

积极参与团队建设和协作活动，为团队的发展做出了贡献。

四、问题与挑战

在样品处理过程中，有时会出现操作不规范或失误的情况，需要加强操作技能的培训和规范。

在检测分析过程中，有时会出现数据偏差或误差的情况，需要加强数据分析和质量控制。

在实验室管理方面，有时会出现仪器故障或维护不当的情况，需要加强仪器维护和保养。

五、改进方向与目标

加强操作技能培训：定期组织技能培训和交流活动，提高操作技能和规范意识。

加强数据分析和质量控制：建立完善的数据分析和质量控制体系，确保数据的准确性和可靠性。

加强仪器维护和保养：建立仪器维护和保养制度，定期对仪器进行检查和维护，确保仪器的正常运行。

积极参与团队建设和协作活动：积极参与团队建设和协作活动，提高团队整体技术水平和协作能力。

六、结语

回顾过去一年的工作，我深感作为一名化验员的责任重大。在未来的工作中，我将继续努力提升自己的专业素养和服务水平，为公司的技术发展和项目成功做出更大的贡献。同时，我也将积极参与团队建设和协作活动，共同推动公司技术的发展和

篇4：化验员技术工作总结

我叫王xx,是质保部一名化验员，在20xx年的工作中，利用自身所学专业知

, 仔细做好化验工作, 严格要求自己做好每一项事, 别辜负领导对我的期望, 尽职尽责完成自

身本职工作。

一、时间加强自身学习，强化个人能力

要想不断的取得进步，取得成绩，就需要不断的支学习。

我作为一名化验人员，深知那个在容易只是的道理了，为了使自身化验专业水平提高到了一个新的起点。有一质的变化，我要紧加强了以下两点：一是加强岗位练兵，增加自己对实验各个环节的熟练程度，从而提高工作效率，二是加强内部各人员间的团结合作，互相密切配合，充分挖掘集体的潜力。在日常的工作中我们必须面对现实，别仅仅可以在工作时埋下头去忘我地工作，还要能在回过头的时候，对工作的每一具细节进行检查核对，对工作的经验进行总结分析，从怎么样节省时刻，怎么提高效率，尽量使工作程序化，系统化，条理化，流水化！

二、提高环保意识和安全意识在实验室工作安全意识和环保意识相当重要，化验室的一部分仪器、试剂基本上易燃、易爆危险品，许多试剂的存放要达到实验环境条件的规定。我严格按照易燃易爆及有毒物品的保管存放试剂，熟悉事故处理办法，杜绝无安全事故发生。环保也相当重要，做到每种化学试剂和需要处理的集中分类处理，别随意乱倒，这些对环境都很有妨碍，别随意乱倒沾有试剂的污水，并且注意到实验室的卫生和各种实验器具总是摆放整洁和整齐

三、摆正位置，做好配角、当好参谋首先对本科室的工作，要尽职尽责，向领导提供合理建议和主张，帮助领导正确作出决策。其次，要有统筹兼顾的意识，当好参谋和助手，使做出的决策符合大多数人的意愿。领导在别在一具样，自己都要坚守岗位，仔细做好化验工作，顺利解决各类咨询题。

四、仔细做好各项工作

化验工作精细琐碎，经常会遇到别同的新的咨询题，因此为了搞好工作，我别怕烦恼细心观看实验现象，向领导请教向同事学习，自己摸索实践，仔细学习相关业务知识，别断提高自己的理论和综合素养。