[「已注销」](https://www.zhihu.com/people/fred-chen-9)

[**「已注销」**](https://www.zhihu.com/people/fred-chen-9)

48 人赞同了该回答

1. 初二，把电石扔进装了水的烧瓶，兴致勃勃的在瓶口点了根火柴。后果？3米来高的天花板黑了，我在一段时间没有眉毛加上额头部分的头发（头发没烧光，但是前端变成了卷曲的脆颗粒，上课时候一点点撸掉还是不得劲，就剪了）。从现场劲爆的音响和闪光效果，我没有挨处分真的真的很感谢宽容的母校。

2. 大学动物解剖课，突然有同学从背后递过来一个纸巾，跟我简短快速的说：你闻。然后我头晕了半节课。死孩子把乙醚给我闻！在那个还没有宅基腐和捡肥皂的单纯年代里，我都怀疑那死孩子是打算让我捡肥皂了。

3. 实验同桌女生在稀释硫酸的时候居然能后加水！我在实验室八字不怎么好～幸运的是除了手指和膝盖焦黄后来脱皮之外，损失只是T恤和牛仔裤。同桌加水就反应过来不对迅速跳开了，安然无恙。（说到这儿突然在想：躲这么快，她不会是早有准备吧？O.M.G!!!）

4. 跟同学做课题时候，把解剖用的大白鼠（嗯，不是小白鼠，跟大老鼠一样大）互相扔，最后丫可能被扔火了，狠狠咬了我一口。

[编辑于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25020110)

​赞同 48​​24 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/la-dora)

[**Dora**](https://www.zhihu.com/people/la-dora)

[**​**](https://www.zhihu.com/question/48510028)

上海交通大学医学院附属瑞金医院 内科轮转住院医师

16 人赞同了该回答

啪一下把枪头打进了辛苦培养出的……的EP管里  
还有啪一下把枪头打进电泳槽里  
以及啪一下把枪头打进各种你意想不到的地方  
我始终认为把打枪头的键和推送液体的键设置得太近的枪都不是好枪

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25020624)

​赞同 16​​12 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/nuo-nuo-75)

[**娜娜**](https://www.zhihu.com/people/nuo-nuo-75)

59 人赞同了该回答

做过的最浪漫的事可以么？  
辛辛苦苦把枪头插成这样~都不忍心用了~

[发布于 2014-04-28](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25018912)

​赞同 59​​13 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/905389234)

[**张俊峰**](https://www.zhihu.com/people/905389234)

[**​**](https://www.zhihu.com/question/48510028)

四川大学 无机化学硕士在读

11 人赞同了该回答

其实好像还没做过特别熊的……不然怕是没法在这儿回答问题了。以下是随便想起的一些比较熊的吧。

首先就是……我喝过重水，这事儿贡献了我在知乎的第一高赞回答……

[重水和超重水是否可以直接饮用，饮用是什么感觉？​www.zhihu.com](https://www.zhihu.com/question/29739732/answer/368667142)

在实验室「里」的话……有一次往喝完咖啡以后的纸杯里（内壁还是湿的）丢了一块1g左右的Na，数秒后纸杯直接被炸穿（当时并不知道，碱金属与少量水反应很容易爆炸，还天真地以为水越少就越安全，只会慢慢反应）。在实验室外（野外）也发生过一次类似的事情，一个纸杯，我忘了它刚装过酒精，内壁还是湿的，就往里加过氧化钠，过了一会儿着火了，吓得直接甩到了几米外。哦对了，碱金属玩儿得多了发现西奥多-格雷说的果然没错，与水反应最猛的实际上是Na，因为它能积蓄几秒钟的氢气然后一起引爆；K的话一下就炸了，但紫色的火球很漂亮。

这是装在真空袋里的一整块Na的表面，那时候还很不会拍照，其实是很大的一块，有1kg。我曾经切下一部分来丢水里过……

有一次在酒精灯燃烧的时候，用镊子把陶瓷套管夹了起来（我想不起来当时为什么这么干了，可能就是玩儿？），过了几秒钟，引燃了灯内的酒精蒸汽，「砰」的一声。说起酒精，还闯过一次祸，和前面的碱金属也有关系。酒精和碱金属反应会比对应的碱金属和水反应温和一些，比如Na一般只会冒泡，不会爆炸。有一次要销毁几十克多余的K，但手边正好儿没有无水乙醇，就直接去弄了一瓶75%的医用酒精打算凑合着用了。但是医用酒精里是含25%水的啊！于是一丢进去就剧烈反应，又因为里面这么多酒精很容易点燃，然后整个液面都冒着火，画面很糟糕。幸好量不多，把火灭掉以后最后还是分批用水处理了。

还有一次混合了几克氯酸钾和蔗糖，滴加浓硫酸引燃。这个在室外可没少干，因为用来触发铝热反应之类的都挺好使的。但那次是在室内，没想到反应完以后整个实验室乌烟瘴气的，开窗开风扇弄了好久才勉强恢复成了待得住人的状态（当时是在高中的一个基础实验室，没有专门的通风设施）。

这个左半边紫色的就是氯酸钾和蔗糖的反应现象，当然这张图是在室外拍摄的，并不是上面说的那一次，只是拿这个图示意一下；右边橙色的则是刚刚被前者触发的铝热反应。

有一次做有机实验的时候，刚一开始发现乙酸用完了。去弄了一瓶乙酸回来，想着先打开再戴护目镜也来得及，然后拔塞子的时候就溅了一小滴在左眼里（我不戴近视眼镜什么的，所以平时眼部没有任何保护）。当即跑去用水冲了一阵子，幸无大碍。这个属于不遵守试验规范的后果。类似的事情还发生过一次，就是我一次加热溶液的时候把烧杯给装满了，然后就果不其然暴沸了（至今都没想清楚当时是怎么想的，平时不可能犯这种错误的啊……）。

这个是暴沸前不久的状态，下面是磁力加热搅拌器。我真的想不明白自己当时怎么了，简直匪夷所思。

前面好像有知友说过在实验室煮泡面？这事儿我也干过，用的1000mL的烧杯和电炉，在通风橱里煮的，煮完拿玻璃棒当筷子直接就吃了。不过这个不算特别作死，因为我们用的电炉、烧杯和玻璃棒都是崭新的，没有接触过什么药品。但严格意义上还是违规的。

就是这样。

大概就想起了这些吧。**以上全部不建议模仿。**

[编辑于 2018-11-24](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/537769824)

​赞同 11​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

收起​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

53 人赞同了该回答

中午十一点半的婚礼，九点还在实验室。

[发布于 2014-05-01](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25104456)

​赞同 53​​8 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/LQ071028)

[**P Lee**](https://www.zhihu.com/people/LQ071028)

ManU死狗

62 人赞同了该回答

确切讲不是发生实验室。自认绝壁是个熊孩子。  
做完实验，把钠块偷偷带了一小小块，仍进一个破了的乒乓球里面，小心放在男生厕所尿池，躲在后面大号隔间。  
男生来了，放水的时候忍不住要对准那个乒乓球，果然，汹的一下燃起来，火球四处飞溅，站在尿槽旁边的男生吓得屁滚尿流！我们躲在后面笑到不能呼吸。

[编辑于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25022741)

​赞同 62​​13 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[约克公爵](https://www.zhihu.com/people/yue-ke-gong-jue-86)

[**约克公爵**](https://www.zhihu.com/people/yue-ke-gong-jue-86)

无知之知，是知也

32 人赞同了该回答

被搭档坑了，用手掐灭氢焰。。。

闻到了自己的香味。

被搭档坑了，过了五千伏的电，空气中弥漫着我的香味。

还有一次，另一组的某君手持辐射物绕着大家狂奔，盖格计数器读到了天文数字。导师带上手套，将某君按住，把辐射物拿出来扔进了铅桶

[编辑于 2018-11-24](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/537549209)

​赞同 32​​25 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/ingthet-cross)

[**大力出奇迹**](https://www.zhihu.com/people/ingthet-cross)

[**​**](https://www.zhihu.com/question/48510028)

西北工业大学 工学博士

93 人赞同了该回答

谢邀  
一个一个说吧  
初中  
当时学校条件艰苦，在家做实验，因为穷买不起酒精灯啥的，仪器靠自制，试剂靠捡靠向老师要，结果有一次在学校工地捡来两瓶二甲苯味道的液体，只知道可以燃烧，就带回家给家里自制的酒精灯当燃料，结果爆炸了，这也是发生过的第一次大型事故吧

做钠和水的反应，拿了一大块钠放到一小杯水里，结果看到燃烧的钠像火山爆发一样往上窜，被吓傻的我就像傻逼似的在一边看着…结果家里的床单被烧得像蜂窝煤一样，没着火真是奇迹……

尝过硫酸，硝酸，盐酸，硫酸铜，硝酸银，甲醇，乙醚，氯仿，光气，溴水，氢氧化钠，曾经以为硫酸铜和硝酸银能杀菌，于是把这两种盐的混合浓溶液往伤口上涂，被硝酸烧了手，被启发做蛋白变性实验，从自己手上剪下一块表皮放到硝酸里去观察

高中，密集作死开始

高中第一次事故也是个人最作死的一次：高一时候把25%的硫酸放在喝水的杯子里，忘了，过两天想喝水了直接拿起来喝了一大口硫酸，这还没完！我想不行我要挂了，心想氯化钡能和硫酸反应，于是吃了氯化钡，这还没完！！吃了氯化钡以后第二天给我同学上课传小纸条说我的牛逼事迹，同学说你缺呀，氯化钡剧毒的，我一想完了，我要解毒，我要马上解毒，于是静静的等到放学回家又把那半杯硫酸都给喝了

高中时候是化学课代表，有一次帮老师把试剂从实验室拿到教室，然后在讲台上得瑟，拿着一瓶浓盐酸假装自己是老师给大家讲解，结果不小心给浓盐酸碰洒了，洒的我衣服上全是…还好穿得多

还是浓盐酸的故事，这次是把浓盐酸从教室里送回实验室，中间要坐电梯，结果那瓶盐酸漏了，我怕滴落下来腐蚀电梯，怎么办呢，我急中生智，开始用嘴舔，同在电梯里的几个文科老师直接吓傻了

家里的金属钠太多，怕危险想销毁，于是到我们市的护城河桥上，往河里扔，结果扔到一半被多事的围观群众报警了，说我在炸桥

diy了云爆弹，爆炸是一个大火球，非常壮观，然后把配方教给一个天才学弟，被他改进成了定时引信的，在我们高中男厕所里炸了，然后见我们副校长提着裤子窜出来了

做雷酸汞，然后浓硝酸滴在棉裤上面两腿中间的某个不能说的部位，腐蚀了棉裤，腐蚀了毛裤，腐蚀了秋裤到一半的时候腐蚀不下去了  
我妈觉得我冷还是有原因的

买了瓶30%过氧化氢，打开的时候不小心滴落在大腿内侧，给皮肤大片大片的烧白了，要是偏了0.5厘米…………后果不堪设想

然后是我最出名的一次事故，家里装修房子偷了几个射钉弹，倒了火药以后取底火，然后后我就在教室里开始用一个注射器的针尖开始抠，结果爆炸了…当时是历史课，我坐第一排，历史老师正在讲中国第一颗原子弹爆炸的事，我这颗子弹就爆炸了…这事虽然不算危险但是却把周围人包括老师吓了一跳，然后找家长把家里做实验的东西全扔了

之后做实验开始有了安全规范了，后来在家里用95%硝酸做黑索今太恩之类也再没出过事

对了最后插一个，在美国的时候，日本导师指导给琼脂糖凝胶电泳染EB时说，手套比较贵，你们取胶的时候直接把手伸到EB里面捞就行…然后我说，老师，我不会，你给演示一下呗，然后导师真就把手伸进去了…

[编辑于 2015-06-07](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/50280067)

​赞同 93​​39 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

收起​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/xiao-kai-yan-81)

[**夏冰**](https://www.zhihu.com/people/xiao-kai-yan-81)

北冥有鱼 可以吃

28 人赞同了该回答

**闻氨水**

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25022739)

​赞同 28​​25 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

7 人赞同了该回答

用买来的、做实验用的、经过纯化的、地沟油烫火锅。。。  
ps：有些经过纯化的地沟油比超市里买的食用油还干净我会乱说

[发布于 2014-04-28](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25018880)

​赞同 7​​4 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/qzcui)

[**馒头小姨**](https://www.zhihu.com/people/qzcui)

跟风点赞党

46 人赞同了该回答

生理实验，给兔子剪了个比基尼

=======================================  
啊~为了这个图片翻了多少相册啊~

还记得搞了一垃圾篓子的兔毛啊，老师都无语了



[编辑于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25020987)

​赞同 46​​34 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/jiang-bei-chen)

[**姜北辰**](https://www.zhihu.com/people/jiang-bei-chen)

曰..曰

7 人赞同了该回答

裸手拿EB，  
火烤超净台；  
称量纸上吃蔗糖，  
笑谈渴饮超纯水。  
==================  
ps:拿泡了EB的胶的不是自己亲自干的（凑对仗），而且似乎大家宁愿喝超纯水也不喝饮水机的水的样子（前提是纯水仪保养得当）

[发布于 2014-04-28](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25018989)

​赞同 7​​4 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/cheng-ling-xiao-13)

[**程凌霄**](https://www.zhihu.com/people/cheng-ling-xiao-13)

2 人赞同了该回答

1. 蒸馏乙醚溶液的时候明火加热水浴。  
2. 倒浓酸/碱/重金属的时候不戴手套。  
3. 用微波反应用的微波炉煮泡面。等等等等

[发布于 2014-04-28](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25018779)

​赞同 2​​6 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/lilew)

[**王力乐**](https://www.zhihu.com/people/lilew)

[**​**](https://www.zhihu.com/topic/20054793)

天体物理学等 3 个话题下的优秀回答者

117 人赞同了该回答

嘛，我觉得，我能活到今天，也算是个小小的奇迹了。

0. 初中。二年级下学期，拿着六百块压岁钱置办了一套化学实验装备和药品，然后开始了花样作大死的历程——然后你们就看到了一个准达尔文奖得主的血泪。

其中有些事情还是老爸在场的！父子一起作死，现在回想，真是酸爽。

在试管里加热过硝酸铵，和氢氧化钙一起加热制氨气——够熊不？——还好我在燃烧匙里烧过硝酸铵，知道一旦它第二次熔化（第一次大概是溶解在自己的结晶水里头）之后开始冒泡它便离爆炸不远了，于是把试管往旁边满是水的烧杯里一砸，然后往旁边鱼跃跳开——对，就是守门员救球那个姿势。

制过发烟硝酸，还是用的乳胶塞子给烧瓶封的口——当时买不起标磨；结果就是全都漏出来了。

曾经把家里弄得到处都是氯气——趴在地面上水平向前看，白墙都是绿的。

制过硝化甘油并弄炸过；还好当时的小屁孩子已经知道这货是个狠角色，制的时候拿了个塑料瓶，做完了倒在一块废弃的刨花板上弄炸的。

制过一丁点儿七氧化二锰，弄到手上时，手上的油脂烧了起来；还好我就在水槽里头弄的，开水冲便是。

不小心吸入了过氧化钠粉末（还好是极其微量）。

在书包里放过一个装满 30% 过氧化氢的磨口瓶（想匀一点给基友），然后磨口瓶的瓶塞掉了，液体全部流了出来，沾了我一身；疼痛且不论，被腐蚀的白斑在一个月之后才彻底消退——有木有联想到 Me-163 的过氧化氢储罐泄漏把飞行员溶在座舱里的事儿（不过他们那是纯的过氧化氢）？

把热的饱和氢氧化钾溶液放进铝盖子里，没过多久，炸了，热浓碱液溅到过嘴里。

用手抓过刚在喷灯上弯曲成型的玻璃管（纯是忘了），结果，玻璃管碎了，手指尖也有一部分变成烤肉了。

试管里炸过氢气——其实很多人都做过吧……

以及，我的一个初中同学，从学校实验室里头偷来红磷和高锰酸钾两样神物（强烈呼吁初中化学书取消高锰酸钾加热制氧的实验，这会导致绝大部分小屁孩子以为高锰酸钾没啥了不起），放进研钵研磨起来，后果是啥我就不说了……

1. 高中竞赛，继续作。

生物竞赛。我不是专门搞生物的啊，天知道怎么会进省队；而我们那一届省队，适逢省科协换届，便也没有组织集训。然后，决赛实验考试时，有一道题是琼脂糖凝胶电泳；我啥都不懂，于是徒手碰过核酸染料。

化学竞赛。省队集训时，开过三百度的烘箱，浓盐酸溶解铁矿石的时候忘了开通风（就是那个经典的氧化还原滴定），也曾为了省事儿，从回流中的冷凝管的上方直接伸玻璃棒进去采样测 pH，后果便是某一次玻璃棒滑落，击穿了有乙醚的烧瓶。高三那次决赛（在南京），实验考试时，邻桌的香港队的姑娘（当时的香港是木有国初的，遑论省队集训；所有参赛队员都是在一所受邀的中学内部选拔出的）不会用煤气灯；开了煤气之后，花了十几秒钟找火柴，划了，点燃，造成一场小火灾；所幸很快扑灭。

2. 上本科以后，还是稳重多了。

我的头像都不算啥了，每个上过基础生命科学实验的孩子，都从烧瓶里喝过啤酒。

摸过放射源的出口，不过那只是 beta 源，跟摸老电视显像管没啥区别。

最接近作死的一次，大概是陈曦老大开的基础物理学原理与实验 (4)，内容是各组自定方案并自行加工组装一个探杆，测定超导线材的输运性质。往线材上焊接四端法所用的四个电极时，忘了线材的包覆层是银，捏着线材的手不一会儿就出了喷香的烤肉味。在我们组最终出结果那天，贪图冷气的我，独自一人在密闭的实验室内使用液氮（我们组的其他组员都不来！怪我啰……）；没过多久就胸闷气短了，但我如果松手而不再扶着那探杆，因为液氮杜瓦（就是保温瓶）的罐口固定装置损坏，探杆会滑到底、击穿杜瓦，那样我就更玩完了。最后，只得打电话求救。

然后我就搞天文去了。

即便这样，也还有那么一次，把 rm -rf ./\*~ 打成了 rm -rf ./\* ~（星号和波浪线之间多了个空格）。

[编辑于 2014-12-22](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/35550069)

​赞同 117​​33 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

收起​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

12 人赞同了该回答

初中化学实验室。

我同学攥着一个试剂瓶，  
对我说:“这个太好闻了，西瓜味儿的，来，你闻一下，要用力吸才闻得出来 ”

然后我就用力吸了一口

差。点。死。掉。

那TMD是一瓶氨水。

干呕继而呕吐，  
喝多吐过的人肯定知道吐的时候根本没法呼吸，  
喘气就是被呕吐物呛。  
流眼泪，  
眼睛都睁不开的那种流眼泪。

我记得化学老师问他为什么这么做  
他说他预习课本看到氨水有强烈的气味，想找人闻闻，恰好离他最近的就是我

直到今日我提起那个人我都会说“哦 那个傻逼啊”

他现在在清华上大学，呵呵呵呵呵呵 预习课本真好。

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25025490)

​赞同 12​​8 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/ljthyd)

[**李小来**](https://www.zhihu.com/people/ljthyd)

[**​**](https://www.zhihu.com/topic/20054793)

食品加工等 3 个话题下的优秀回答者

6 人赞同了该回答

实验室师妹，在通风橱内的电炉旁边往标本瓶里倒乙醚，瞬间就着火了，火10s左右就把整个通风橱烧着了（谁再次作死的在通风橱放了好多醇类和醚类有机试剂），老师急忙采用4罐灭火器加大量水，遏制住了火势，整个过程全程参与，想起惊心！  
易燃易爆物品，远离明火，发现火灾，首先断电，然后找灭火器，救火过程中人生安全是第一位，各位切记啊！

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25023820)

​赞同 6​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/zhao-yan-80-80)

[**朝颜**](https://www.zhihu.com/people/zhao-yan-80-80)

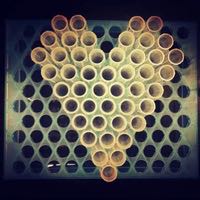
强乐还无味

9 人赞同了该回答

本科时做普化试验，edta有个缓冲剂是俩氨基物质混合的具体是啥忘了，有人说这味道好臭，一人说我来闻闻，说时迟那时快鼻子伸过去狠狠得吸了一口，期间不过1秒钟已经倒在了地上，捂着鼻子缓了半小时。真不是说这玩意儿有多毒，就靠这味道，闻了闷了半小时…  
看到其他答案说动物实验小白鼠雌雄没分清楚的，这事儿不少，我也养过小白鼠，也关错过，小白鼠都生出来了…至于分小白鼠这事儿挺麻烦的，一个个拎着尾巴看构造，数量多的时候挺容易看错，还会拉屎拉尿影响视线。  
动物实验另一个常用的是兔子。有次药理学课教大家给兔子量体温，肛门那种兔子放在固定架上还算老实，只有一组兔子一直不消停。时间到了改观察体温了，老师跑那组一看，阴着脸说：“你们插错洞了。”没错兔子是雌的…

对了

[@娜娜](https://www.zhihu.com/people/e3a0a65ca44ddb954977aff79f484474)

 拼抢头这事儿我也干过

[编辑于 2015-12-08](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/75790715)

​赞同 9​​2 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

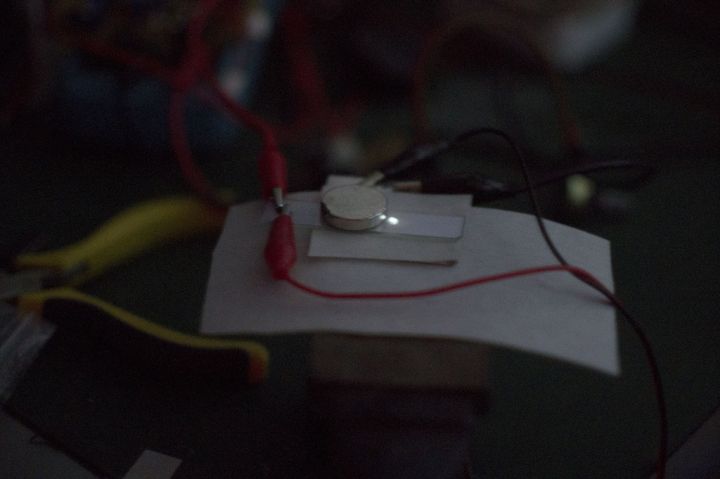
[](https://www.zhihu.com/people/be5invis)

[**Belleve**](https://www.zhihu.com/people/be5invis)

[**​**](https://www.zhihu.com/topic/20054793)

编程话题下的优秀回答者

3 人赞同了该回答

有一次为了做电致发光材料上了 2000V 的高压电，然后测完光谱没关电拆器件……  
^^^^^^ 这玩意长这样

[编辑于 2014-05-25](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/26013023)

​赞同 3​​3 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

9 人赞同了该回答

高中实验课学校新来了一批两只眼睛都可以看的显微镜，非常兴奋，外加对 性 的极度好奇，借厕所的理由跑去迅速撸了一管，用载玻片刮了一点点，回去在最大倍下看见了我的儿子。。。们。

嗯，满足极了。

[编辑于 2014-12-21](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/35552707)

​赞同 9​​2 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/rwzx)

[**rwzx**](https://www.zhihu.com/people/rwzx)

2 人赞同了该回答

生物狗答：最作死的一次是洗酵母转化后的玻璃珠时不小心把烧杯掉进洗液里去了——洗液的成分有必要说明一下：王水类似物，说类似是因为盐酸与硝酸的体积比不是精确的3:1——于是一时脑抽伸手去捞，夏天啊是穿Tshirt的，当时整个右小臂基本都伸进去了才惊觉不对火烧火燎的感觉，火速拔出右臂拿左手边的抹布来擦然后再用水冲才免于难，皮肤真皮层完好，但已经是一身汗了……

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25020611)

​赞同 2​​5 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/yu-chun-de-shan-bei)

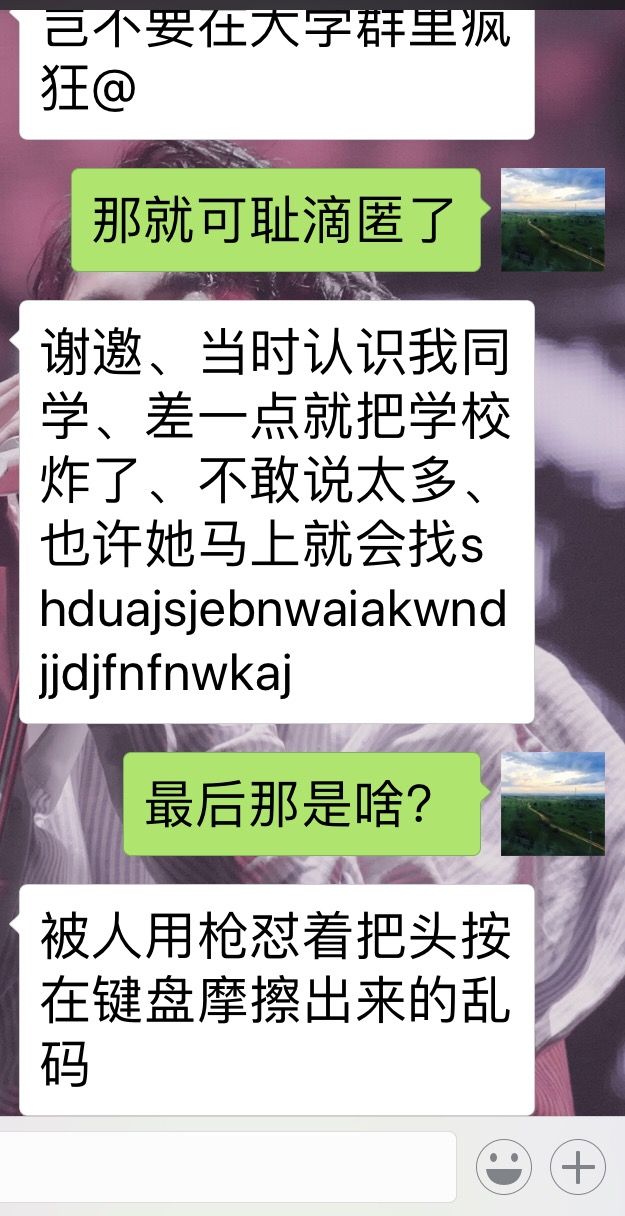
[**愚蠢的扇贝**](https://www.zhihu.com/people/yu-chun-de-shan-bei)

8 人赞同了该回答

首页来的。讲一个我化学老师讲的事。

不相信的。你就当个玄幻故事看就行。别跟我撕，我追星。







老师在大学的时候，有一个女同学，因为这件事，成了大写加粗的风云学姐，凭一己之力，撼动整个学校，老师们凌晨爬起来开会商量怎么解决这个事。

我老师（学生化的）大三的时候，有一次跟几个学商的同学出去吃完晚饭回到校园，正在溜达。不经意间一抬头，看见某教学楼某层的安全灯闪着可爱的红光。

卧槽，安全预警，只有还差十个单位就爆炸的时候，才会有这个级别的安全预警。

伸出手指一数，是化学实验室那一层。

完犊子了。老师赶紧跟旁边同学说：“快去xx操场快去xx操场。”不明真相同学迅速溜走。

那一刻，受过“安全预警……要疏散人民群众”的教育的老师，觉得自己要去拯救世界了。

他跟几个学化学的同学用防爆盾和警棍武装了自己，向最危险的地方进发了。（老师跟我说，防爆盾还可以理解，怕有爆炸什么的，警棍是要干嘛？？？）

坐着手摇的连门都没有只有几个网子的安全电梯，一层一层上到了有预警的那一层。

先拿出一张巨大的试纸，检测几种常见的有毒有害气体，发现没事之后就一个屋子一个屋子的找。开不需要电的排风，赶紧排气。门都是锁着的，直接踹开，拿手机的手电照着（不能开灯，怕爆炸）检查。

最后，走到了日后的风云学姐所在的那个实验室。当时她正在操作一个叫**无害化处理室**的东西。

据老师介绍，那是一个巨大的装置，大概是一个KTV小包厢那么大？有六级密码（防止把活人装进去误操作），实验装置进去再出来基本就没啥威胁了，都成渣渣了，外面雾霾里面空气PM2.5可以达到个位数。

一个学长冲过去，别动！

……………………

………………

…………

……

让我看看是什么玩意儿？

可是也看不出来啊，这边冒泡那边变色，啥都不知道。那个风云学姐淡定地举起两张A4纸：“你看这是我的推演过程。”

淡定地仿佛这个实验不是她做的。

哦，忘了说，安全预警响的时候，只差三个单位就到爆炸极限了。

后来实验装置和推演过程交给教授，一大帮人分析很久，最后得出结论：

当天这个学姐误操作（她其实没想炸了这）做出来的东西，是一种极具挥发性的**烈性炸药**。

……

后来学姐也没啥事，毕竟校规也没规定误操作差点炸平教学楼是个什么处分。

哦，对了，当天那个实验室刚好有个保护装置坏了，本来是有个小脉冲，防止更大的危险发生，但是当天却突然发神经，开始时不时地打个小电火花出来。

烈性炸药有了，爆炸极限近了，电火花也有了。

还好没炸。

后来再看实验记录，其实也没有特别大的误操作，就是一组储气囊漏了，跟学姐也没有特别大的关系。

完毕。

[编辑于 07-21](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/789347389)

​赞同 8​​3 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

收起​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[张弓长](https://www.zhihu.com/people/wang-wan-xu)

[**张弓长**](https://www.zhihu.com/people/wang-wan-xu)

INTJ

20 人赞同了该回答

给老鼠注射了巴比妥之后我们对它们做了上面的事。

然后大家聚在一起用这样纯洁的眼神凝视着这幅画面。  


[发布于 2014-07-22](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/28246214)

​赞同 20​​4 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

收起​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/jerry-yan-47)

[**jerry yan**](https://www.zhihu.com/people/jerry-yan-47)

5 人赞同了该回答

初中毕业的那个夏天，不知道拿捡来的冰箱铜管，打算做个大威力的沙炮，用钳子吧一头扭好，让后往里面塞加了水的红磷与氯酸钾混合物，在扭另外一头的时候，发生了爆炸，炸了我一肚子血，后来肚子位置长湿疹，吃了半年的药才好；  
听同学说的，他们班一个女生在金属钠与水反应那节课的时候，见切开的钠上面有油，于是打开水龙头冲一下，结果。。。  
听同学说的，他们化学老师给他们介绍沙炮的原理，用了一小堆沙，混合氯酸钾和硫磺，然后用几本书压在上面，之后一手拍下去，正本书被炸烂，老师的手有没事这就不知道了~

[发布于 2015-03-06](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/41271791)

​赞同 5​​4 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/abforce)

[**语或非**](https://www.zhihu.com/people/abforce)

7 人赞同了该回答

把电烙铁和万用表探针放在一起，焊焊电路，测测信号，焊焊电路，测测信号，测测信号，嗷！！！！！原来是习惯性的一把抓在380℃的电烙铁上了……

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25023377)

​赞同 7​​20 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/rao-jun-yi)

[**Sputnik**](https://www.zhihu.com/people/rao-jun-yi)

QwQ

2 人赞同了该回答

前几天刚发生的。。。一个同学打算关煤气阀门，但是他一时脑残，关了旁边的没关自己的，结果在拔下橡皮管的一瞬间，一条火焰喷射而出。。。

[发布于 2014-05-22](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25887805)

​赞同 2​​1 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/yimengchiren)

[**弋人**](https://www.zhihu.com/people/yimengchiren)

再见，我并不爱你们

6 人赞同了该回答

呃，其实我做实验很规范，主要是有时会缺心眼，而且比较不怕死……

说个物化实验的事儿。  
做蔗糖水解曲线。水解完了不是果糖吗，我决定尝一尝，然后我就趁老师不在手指蘸了一下尝了一口。  
结果泥萌猜啊。

因为是用硫酸水解的所以根本尝不出甜味舌头又涩又麻啊哈哈。

幸亏吃得少。

[发布于 2014-12-21](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/35550174)

​赞同 6​​1 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

6 人赞同了该回答

某老板的故事：当年他通宵做实验肚子饿了，蒸了些色谱的乙醇喝。  
自己的事：用Na片干燥溶剂，切多了，丢水槽玩，结果量大了，起火，把水槽上试管刷毛的烧没了。剩余的不敢再这样，就全部丢到了男厕所，炸屎。  
某日中午出去聚餐，喝多了回来（一斤劣质白酒），见到新来的师妹，恰好吐了。  
做实验，把辛胺溅到脸上，痛不欲生，牛逼机智的我，把冰醋酸倒出来配了点酸溶液，洗脸。  
某人打碎了一瓶氘仿，全实验室的人跑了。

[发布于 2014-05-22](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25888130)

​赞同 6​​2 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/junyi-wang-22)

[**Junyi**](https://www.zhihu.com/people/junyi-wang-22)

搬砖的 / 大数据算命

5 人赞同了该回答

以前一直捏冷凝管的入管口玩，后来没注意，捏了出管口，结果……  
橡胶管爆了还是小事，关键是水喷到下面的加热器上，于是整个实验室跳闸了。。

[发布于 2014-04-30](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25060129)

​赞同 5​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/mou-mou-mou-12-69)

[**某某某**](https://www.zhihu.com/people/mou-mou-mou-12-69)

4 人赞同了该回答

当年养细胞做肿瘤 鸡胚用完了细胞泥儿还有一小管..

然后我吃了一口.. U87

[发布于 2016-03-11](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/90249358)

​赞同 4​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/li-ting-feng)

[**Samuel**](https://www.zhihu.com/people/li-ting-feng)

这号又炼废了。

4 人赞同了该回答

我妈说她当年都是用她们单位实验室里的高温加热的那个炉子烤地瓜来吃的...

[发布于 2014-05-26](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/26078770)

​赞同 4​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/Alphia)

[**Lydia Yang**](https://www.zhihu.com/people/Alphia)

愚蠢是个道德问题。

3 人赞同了该回答

在用着15年前的化学通风橱的有机化学楼里炒菜。

[发布于 2016-07-10](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/110369557)

​赞同 3​​3 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/chuan-zi-chuan-chuan-xiang)

[**刀佬**](https://www.zhihu.com/people/chuan-zi-chuan-chuan-xiang)

带学战斗人员/Minecraft玩家/脑洞星人

8 人赞同了该回答

我来说一个我初中科学老师的\_(:3」∠)\_

有一次在做置换反应实验的时候，步骤搞错了\_(:3」∠)\_把铁钉丢到硫酸铜里去了....然后又没有多的铁钉也没有镊子...于是就徒手伸进去抓铁钉..我记得硫酸铜还挺浓来着....

手伸出来之后就和我们说，你们要是取铁钉一定要用镊子夹出来，我和你们不一样，大学的时候浓硫酸都上过手  
\_(:3」∠)\_  
然后就光速跑去洗手了...而且之后几天看他手都在脱皮...

后来还有一次和我们说他在大学实验室里上解剖课，解剖兔子...老师说你们解剖小心点，晚上这些兔子我还要带回家吃的....  
然后全班把膀胱和胆囊扎了噗哈哈哈哈哈

[发布于 2015-11-20](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/73083464)

​赞同 8​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/ma-jia-57-29)

[**我叫MJ**](https://www.zhihu.com/people/ma-jia-57-29)

搬砖工

5 人赞同了该回答

高压反应釜，肿么打不开了，边伸头看，边继续撬扳手，然后，我打开了...第一层防护眼睛秒杀，第二层近视镜全是裂纹...我万分庆幸自己是个近视眼！！！

[发布于 2014-05-21](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25886932)

​赞同 5​​3 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/akiko-23)

[**Akiko**](https://www.zhihu.com/people/akiko-23)

迷茫中

3 人赞同了该回答

这应该是最作的了。大二上生化实验时，我们小组抓好放在抽屉里的兔子不见了，实验马上就开始了，我被小组的童鞋们骗去叫老师，结果他过来以后怀疑兔子在下面的柜子里，但是柜子有锁，他就跑老远拿钥匙，打开柜子结果兔子不在，他是个东北人，对我大吼：兔子呢！！兔子呢！！你整撒捏！！卧槽我咋知道兔子在哪儿啊我只是负责叫你过来啊，我的小伙伴儿们真贼啊，啧啧。结果他打开旁边的抽屉，呵呵，兔子就在里面，所以当天我是主刀的，兔子啊兔子，你整我那我就让你死。。。。。

[发布于 2014-04-30](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25094904)

​赞同 3​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/yinuo-60)

[**一诺**](https://www.zhihu.com/people/yinuo-60)

给自己的腹黑深深一赞 - v-

4 人赞同了该回答

藻毒素喷一脸还想着先控制好温度防止再喷才去洗，洗时发现早干了。。。光降解自己做了个避光的箱子，便利贴写了“mc-lr之墓“贴上去。。噗～

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25025934)

​赞同 4​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

3 人赞同了该回答

银镜反应镀银，结果生成了黑色叠氮化银，我还奇怪银氨溶液中这个沉淀怎么还没溶解，继续搅拌，然后“碰~~~~”炸了，再然后，紧急送医院去了。我得谢谢我的八辈祖宗保佑，还好没毁容，脸烧掉了一层皮。

[发布于 2015-05-27](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/49131605)

​赞同 3​​1 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[龙鱼](https://www.zhihu.com/people/long-yu-39)

[**龙鱼**](https://www.zhihu.com/people/long-yu-39)

转基因爱好者、伪宅、潜水党。

3 人赞同了该回答

把烧杯往重铬酸钾洗液里扔，是扔。脸上没有任何口罩或者眼镜之类的玩意，并且溅到脸上之后还愣了几秒钟，直到感觉到疼。

[发布于 2015-05-27](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/49132061)

​赞同 3​​1 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/xi-wang-37-60-22)

[**曦妄**](https://www.zhihu.com/people/xi-wang-37-60-22)

写字/游戏动漫艺术设计/漫画/语言

3 人赞同了该回答

真正作死的已经没办法来回答问题了

[发布于 2016-05-13](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/100585153)

​赞同 3​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/dkflow)

[**darkcloud**](https://www.zhihu.com/people/dkflow)

✅劝人女装 话题的优秀回答者

2 人赞同了该回答

直接闻氨气，没用扇闻法。

就像进了100个厕所一样。

心情久久不能平静。

[发布于 2018-11-26](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/539035061)

​赞同 2​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/desperado-15)

[**Desperado**](https://www.zhihu.com/people/desperado-15)

骨科医生，不是电钻怪

20 人赞同了该回答

1.烟雾弹奇袭教委老师  
高一的时候教委要来视察，要求化学老师组织一次趣味实验公开课。 作为热爱化学的中二少年，哥十分高调，名声在外。 于是这个刚毕业的羞射妹子就把实验任务完全交给了我。  
我和基友们选择在粘土做的火山模型中，用浓硫酸引发氯酸钾和蔗糖的反应，把焰色剂加进去，用这种声光烟热齐备的壮烈的方式演示焰色反应。  
一共做了三个火山， 为了效果的壮烈我们还加大了计量。有个家伙还往反应物里掺了重铬酸钾和高氯酸钾。。。  
公开课的那天我还无比中二地穿了件拉登那样的迷彩外套。  
最后，我和两名基友，把硫酸滴入火山口之后，转身离开教室。  
尖啸声中，浓烟从门窗里涌出来，然  
后教委老师们涌出来，扶着墙咳嗽流眼泪。。。那情形就像世界末日

2.洗脸间的微型云爆弹： 真正的科学家以实验室为家，而真正的中二少年以家为实验室。当时好多实验在家里做。 高锰酸钾和甘油混合会剧烈反应，我想据此制造一个碰倒即炸的敏感词，发现打火机下面那个装丁烷的舱适合做敏感词的外壳，于是就到洗手水槽边拧开火机气阀对着水槽放气，借助水流防止霜冻，过程很顺利。放完气以后，我把打火机上没用的零件拆掉，无比中二地顺手按了一下点火按钮，轰地一声，视野被一团火球笼罩，脸上各种毛都焦了。

3.电解熔融氢氧化钠制取钠，除护目镜外无保护措施。氢氧化钠都沸腾了，钠蒸汽飘到阴极上方的空气中，出现好多小星星，明灭不定。我沉醉于这一盛景时，爸妈回家，一开门就咳嗽，说味道呛，我吸进不少氢氧  
化钠粉尘居然毫无感觉，细思恐极。

4.观察硫的各种形态，用试管加热硫磺，吸了一大口硫蒸气，差点肺都咳出来。

[编辑于 2014-07-07](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/27645646)

​赞同 20​​7 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/guan_jian)

[**Vostok**](https://www.zhihu.com/people/guan_jian)

进阶强迫症患者

6 人赞同了该回答

说一个别人的事  
一同学把一大堆（原谅我不专业的表述，不知道他具体称量量只记得好多）NaOH，经由漏斗转移到500 mL容量瓶（maybe）里，结果转移完之后漏斗取不下来了，和容量瓶粘在一起了。粘在一起了。一起了。起了。了。  
这是我第一次遇见如此奇才。

[发布于 2016-03-11](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/90248429)

​赞同 6​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

5 人赞同了该回答

夏天，高中化学制氨，把两种固体药品放入试管。

搅了搅，发现没什么东东。

于是就猛吹了一口气，准备换气前，雾已经出现了。一片大雾。

有近一分钟，鼻子呼出的是白雾；没白雾后，从高处往低走或者蹲下都会感觉味道上来了；嗅觉被糟蹋了至少一天。

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25024707)

​赞同 5​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/koh-70)

[**KOH**](https://www.zhihu.com/people/koh-70)

4 人赞同了该回答

我说说我的经历吧，

有一次，自己一个人跑到别人小区玩氯酸钾和红磷，用了几十克，棍子一敲，一瞬间不知道发生了什么，好像是爆燃了，开始一瞬间又好像是爆炸，后面就是红磷剧烈燃烧，那场面真的很壮观，还好我在别人小区屋顶上没有人发现。

又有一次，半夜我和同学在楼道里玩氯磷，起火后怕火灾用水扑灭。第二天早上，红磷自燃，把别人吓了一跳。感觉五氧化二磷味道真的重，很难闻。

我有用氢化钠制取金属钠，然后玩钠和水的爆炸，

之前在家玩硝酸，把家里弄的全是二氧化氮，

之前买来电解液，加热想制浓硫酸，结果玻璃破裂，灶台被硫酸腐蚀了，很快灶台就换了，之后我偷偷的制浓硫酸，玩碳化，

之前还制磷化氢，观察磷化氢在空气中会不会自燃，结果感觉很难闻，后面才知道磷化氢剧毒，

用过次氯酸钠和洁厕灵制氯气，还闻了一下，感觉不想呼吸了，

之前让硫酸硝酸氢氧化钠接触皮肤，体现什么感觉，

烧硫粉，被二氧化硫熏出眼泪。

[发布于 2019-08-15](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/789072975)

​赞同 4​​3 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

4 人赞同了该回答

去年实习期间，一时好奇把火焰原子原子吸收器拆了，最后导致数据结果没一个在标准范围内的。

就是这货：[【TAS-990原子吸收分光光度计】](https://link.zhihu.com/?target=http%3A//www.antpedia.com/instrument/258/tedian.html) 当时买了十来万。  
之后不得不重新买了一台：[美国PE原子吸收900T\_制药设备](https://link.zhihu.com/?target=http%3A//www.ynshangji.com/g2012071215154883/) 没让我赔偿真是最让我意外的事……  
为了避免以后找工作没人要，匿了。

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25038973)

​赞同 4​​2 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/li-xu-94-95-61)

[**张灰灰**](https://www.zhihu.com/people/li-xu-94-95-61)

好好学习天天向上

2 人赞同了该回答

首先说明不是我干的，故事的地点和主角都是隔壁实验室，不是同一个课题组，都是方向一样。  
第一件事，隔壁实验室的妹子在实验室洗头，没错就是在实验室，平时做实验的地方洗头，在实验室的水槽，洗完用我们平时吹干烧杯这些的吹风机吹干了头发。  
第二件事，隔壁实验室最近一阵保持了每天爆一份爆米花。今天好像她们失手了爆糊了。。。顿时整个走廊都弥漫着，而且飘到了我们实验室，我还怀疑的看看我的电脑。  
第三件事，某做毕设的同学配完王水立刻密封，第一次炸了一盆，第二次就盖子炸了，嗯，就在该同学死心眼的打算配第三次时，大师姐进去了及时阻止。没错，还是隔壁实验室的。而且她们课题组不大，所以实验室和休息室是在一起，中间放仪器的地方也是每个人的办公区。而且她们老师跟她们一个房间，只不过后来用塑料板隔开了。以上这些都是他们老师在的情况下发生的。反观我们实验室，即使老师不在，连说话都不敢，莫名有点羡慕

[发布于 2017-04-11](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/156469554)

​赞同 2​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/li-xiang-lan-9-82)

[**二十二呀二**](https://www.zhihu.com/people/li-xiang-lan-9-82)

往深里挖掘/ARMY/不混圈

2 人赞同了该回答

就在今天下午，实验课用到了NH3—NH4Cl缓冲液，满实验室的氨气味啊:)  
然后  
我作死外加不小心就猛闻了一口，卧槽，立即就开始咳嗽嗓子疼然后流眼泪，再加上在实验室待了近四个小时。  
结果就是，下午饭吃不下去，头晕恶心鼻腔一股氨气味，估计是轻度氨气中毒了。  
唉，不说了，我现在还难受的不行，是的午夜12.00了，我还在喝水:)

所以，在实验室一定要注意安全，不要作死!一定不要!!切记切记!!!

[编辑于 2018-04-11](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/362763923)

​赞同 2​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[杨树果](https://www.zhihu.com/people/yang-shu-guo-74)

[**杨树果**](https://www.zhihu.com/people/yang-shu-guo-74)

纸浆专业

2 人赞同了该回答

纸浆实验，水力碎浆以后把原浆倒入下水道了……全实验室下水道就给堵了……

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25022215)

​赞同 2​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/tony-42-78)

[**Tony**](https://www.zhihu.com/people/tony-42-78)

在加拿大蹦跶

2 人赞同了该回答

我生物老师，一个将近六十岁的老头。

一天下课，他兴致勃勃地跟我们讲他发明了一个游戏，并要求我们围观。

然后他拿出了一根细长的玻璃量管，塞进去一根图钉，开始表演吹箭打靶（靶子是一本书）。

全班人都吓慌了。

[发布于 2017-12-03](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/269778428)

​赞同 2​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[冰咖啡无糖少年](https://www.zhihu.com/people/bing-ka-pei-wu-tang-shao-nian)

[**冰咖啡无糖少年**](https://www.zhihu.com/people/bing-ka-pei-wu-tang-shao-nian)

2 人赞同了该回答

我们实验室今天开了紫外灯一整天。别问我为什么没人发现，日光灯开了看不见T\_T

[发布于 2015-11-22](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/73329020)

​赞同 2​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[人间是非多](https://www.zhihu.com/people/ren-jian-shi-fei-duo)

[**人间是非多**](https://www.zhihu.com/people/ren-jian-shi-fei-duo)

致力于混科研圈的同学

2 人赞同了该回答

我同学上次好像把EB碰到嘴里了

[发布于 2018-08-02](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/458429592)

​赞同 2​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/li-jing-71-82)

[**李景**](https://www.zhihu.com/people/li-jing-71-82)

1 人赞同了该回答

八成以上都是和化学有关的，，，

[发布于 2016-06-05](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/104435186)

​赞同 1​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/gao-yu-he-7)

[**高誉赫**](https://www.zhihu.com/people/gao-yu-he-7)

十年台湾综艺——看 家电业——12年

1 人赞同了该回答

不在实验室行吗？这件事也算是我人生中最二逼的事件之一了，到现在大学同学见面，还会说起。2000年，大一，十二月初就把一个学期的生活费花的所剩无几，最牛逼的是除了抽烟吃饭上网，没给自己买啥玩意儿。寝室几个兄弟情况也差不多除了老疙瘩（最小，老八），大家把集体活动从集体网吧包夜改成了一起寝室煮面，用一种烧液体酒精的小铁炉子，现在市面上很少见到，装面的容器就是平时喝水用的大铁茶缸子，很大，能煮两袋好滋味，当时条件只能吃八毛钱一袋的好滋味，吃一块五的康师傅算改善伙食。以上为前提，十二月的哈尔滨已经开始供暖很久了，窗户基本上是不会开的，一天晚上煮面的时候，借寝室老二的酒精，老二同学非常仔细，呵呵，其实有点儿小气…… 没想到顺利借到，心中着实有点小雀跃，没成想手一滑，碎了，一整瓶工业酒精就很平均的洒落在整个寝室，我当时那个困窘啊…… 本来就是借的，还给整碎了，也不知道咋想的，给自己解除一点尴尬吧，我说:cao 现在这地上 一点火，马上就着了！结果老二同学直接打击我:扯淡 我不信！我就极度二逼的拿起蜡烛（寝室十一点就熄灯了，当时得有12点了），很坚决的开始点火，我到现在还记得当时我的动作，一顿上蹿下跳啊！瞬间就明白为啥水火无情了！整个寝室地面，全是火！上铺的老四疯狂呼喊:拿被子盖住！拿被子盖住！我那还有那种能力？腿毛都烧光了！当时真的想要第一时间往外跑啊，我离门最近啊！好在当我刚刚冒出这个龌龊念头的时候，火灭了…… 然后就是各种辣眼睛 各种骂 各种嘲讽 各种开窗户…… 有惊无险 必有后福！

[发布于 2016-01-21](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/82579474)

​赞同 1​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/xie-zi-37-87)

[**叶子**](https://www.zhihu.com/people/xie-zi-37-87)

1 人赞同了该回答

同学在检验过氧化钠性质的时候没有加水直接加了酚酞，结果砰的一声巨响还伴随着火光，试管的下半部全炸飞了……一直觉得那个家伙没被碎玻璃炸到真是RP大爆发

[发布于 2014-05-31](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/26264018)

​赞同 1​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/fang-zhou-95-58)

[**方之航**](https://www.zhihu.com/people/fang-zhou-95-58)

多

1 人赞同了该回答

有一次做电路实验，我用万能表刚测完电流，想测室电电压，结果没调档就接了上去。。。然后整层楼的日关灯都灭了。。。

[发布于 2014-05-26](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/26074657)

​赞同 1​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[邓小生](https://www.zhihu.com/people/mikenoodle)

[**邓小生**](https://www.zhihu.com/people/mikenoodle)

嵌入式工程师

1 人赞同了该回答

小时候啥都不懂，经常电解盐水还去闻，我怀疑现在鼻子不灵和这个作死的行为有关

[发布于 2015-12-16](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/77054185)

​赞同 1​​1 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/Robot_V1)

[**Robot V1**](https://www.zhihu.com/people/Robot_V1)

作死之王

1 人赞同了该回答

做20级电炮，给电容组充电，冲到约1.2kV时左手中指碰了一下（拇指一直放在GND上）。。。这酸爽。。。然后我的左手半个月没感觉，也动不了。真庆幸不是右手碰到，要不我现在就不会在这里了。。。

[发布于 2015-07-21](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/55843432)

​赞同 1​​1 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/gong-ying-65-78)

[**愚者之灾**](https://www.zhihu.com/people/gong-ying-65-78)

听君一席话 胜踩十年坑

加热高锰酸钾制氧气后的叫那啥？有人吸入过没？咳的我睾丸抽筋疼出眼泪还继续咳。

[发布于 06-24](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/1299392086)

​赞同​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/xu-ji-28-31)

[**钢铁侠大战万磁王**](https://www.zhihu.com/people/xu-ji-28-31)

搬砖学渣

1 人赞同了该回答

岩石抗压强度试验，一秒钟把一块岩石试件压爆了

[发布于 2015-11-19](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/72887898)

​赞同 1​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/xiao-jian-76-23)

[**肖涧**](https://www.zhihu.com/people/xiao-jian-76-23)

泛泛之辈

6 人赞同了该回答

做完实验，把剩余的王水直接倒到旁边的塑料桶里。

[发布于 2014-05-01](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25110065)

​赞同 6​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/shellway)

[**shellway wang**](https://www.zhihu.com/people/shellway)

人生应当是一颗明珠啊！

5 人赞同了该回答

在做工程力学压力测试的时候，需要把一块重约25公斤的钢锭吊在测试机器上，然后给他加压，结果跟好基友一边聊游戏一边做，没有固定好，钢锭在途中突然掉了下来，而此时我下意识的反应竟然是伸手去接那块钢锭！结果那块钢锭砸在了我的左手中指上，还好高度不高，骨头没断，只是砸出了两道长1公分左右的口子。基友赶紧送我去医院包扎，路上还埋汰我说:别人碰到这种情况都赶紧躲了，你咋还伸手去接呢？你是有多爱护学校的财产？!

[发布于 2014-04-28](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25019212)

​赞同 5​​1 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/li-jing-22-68-96)

[**青羊斋主人**](https://www.zhihu.com/people/li-jing-22-68-96)

能动手就别吵吵

5 人赞同了该回答

我的事儿倒不多，以下几件：  
1、加热碳酸氢铵的时候直接拿导气管的出气口放在鼻孔处，然后猛力一吸——这酸爽，你懂的  
2、铝粉+高锰酸钾，点燃——眉毛和前半扇头发都没了，幸好本人戴眼镜  
3、帮老师做5KV高压电源，然后就把自己的爪子电了——虎躯一震，然后一股芬芳的油脂燃烧气味飘散在空气中

另则，一件不那么危险的事——和小伙伴做锌粒+冷稀硝酸制笑气的实验，我们俩都凑在试管口猛吸了一通，当时没觉得怎么样，10分钟后这玩意开始发作，整整笑了一下午，看啥都可乐，这辈子就没这么开心过。老师问我们情况的时候我们照样笑得前仰后合，把老师弄个没办法，最后把我们俩轰回家去了，走半路上还是乐个不停，估计我们镇子上的人都认定这是俩神经病了。

[发布于 2015-02-08](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/39221781)

​赞同 5​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[杨家将](https://www.zhihu.com/people/yang-meng-cheng-18)

[**杨家将**](https://www.zhihu.com/people/yang-meng-cheng-18)

国学准专业研究，民族主义者，工业党

2 人赞同了该回答

初中的时候曾经上化学实验课的时候偷了做实验的浓硝酸回家泡医用棉花，泡了几天之后用火去点

火药棉当然试制失败！不然我怎么还会有命在这里回答问题！

[发布于 2017-02-28](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/148864438)

​赞同 2​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/bu-ye-42)

[**不夜**](https://www.zhihu.com/people/bu-ye-42)

我不是我，你不是你

3 人赞同了该回答

初三时候做化学实验，利用盐酸跟石灰石制二氧化碳。二货搭档搞错盐酸，加成硫酸了。眼看别人二氧化碳咕咕的冒，我们只好不断往大试管里加酸，结果，砰的一声，试管爆炸了。幸好学校买的试管质量不错，在上面三分之一处断了，硫酸没有溅起来，他妈的会毁容的好不。 ………………………………………………………………………………………………………………………… 大学里面做核物理实验，实验用的放射源直接用手拿，在实验室经常一呆一天，还别说，多照照辐射皮肤就是好。

[编辑于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25023216)

​赞同 3​​5 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

2 人赞同了该回答

某瓣上看到过一个，在实验室和师妹xxoo。。。

[发布于 2014-05-25](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/26017359)

​赞同 2​​2 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

2 人赞同了该回答

曾经除了吃饭和洗澡以外全都住在实验室半个月以上，从实验室回去和来实验室的时间涵盖一天的所有24个小时区间。

[发布于 2014-05-22](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25888058)

​赞同 2​​8 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



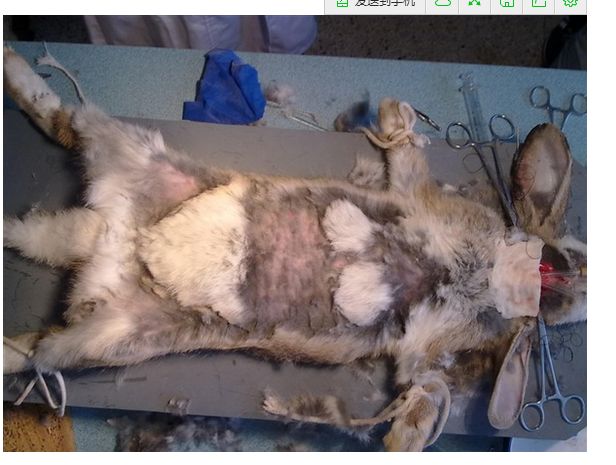
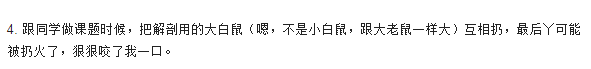
**Chrome**

继续



**匿名用户**

7 人赞同了该回答

一个个答案看过去，一些答主在说动物实验的时候自己做过的一些事情，而且描述的时候语气之欢乐**连我这种成年人看了都感到强烈的不适**。他们不只是在实验室里熊，即使是现在，**也依旧是一群熊孩子**  
  
他们提到的实验大都是药理、生理、解剖这些课程，我想除了医学院校不会再有什么专业是要学习这些的。那么，未来的医生、药师或者护士们 ，难道你们都没有看过实验动物管理条例吗？  
https://pic2.zhimg.com/80/79d7df6e2052aed9597d9dec7ae835ec_720w.jpg?source=1940ef5c

生物医学的进步必须依赖动物实验，以达到研究甚至治愈疾病的目的。所以动物实验是必要的，但从这群熊孩子的会搭理我完全看不到任何的必要性，只有**甚至可以说是残忍的恶趣味。**

想想五年十年二十年以后，曾经拿着剪刀给兔子剪出比基尼的大夫持刀站在手术台上，给小白鼠摆出造型的医护出现在病房里，把大白鼠在空中抛来抛去的，又会不会是一名儿科医师？  
  
**不寒而栗**

[发布于 2015-11-22](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/73333783)

​赞同 7​​1 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

收起​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/duan-mu-ke-qin)

[**端木克勤**](https://www.zhihu.com/people/duan-mu-ke-qin)

催化研究博士

1 人赞同了该回答

上个月用一个100mL的烧杯溶解了40g氢氧化钠，当时真是啥都不怕。

[发布于 2014-06-03](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/26367113)

​赞同 1​​2 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

1 人赞同了该回答

把实习工厂数控机床的的面板给扣下来了。。。匿了。

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25023910)

​赞同 1​​5 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/je5sie)

[**鹿雨檬**](https://www.zhihu.com/people/je5sie)

所有摧毁不了我的，都将使我变成更好的自己。

1 人赞同了该回答

大学毕业时候做毕业论文，没常识、跑电泳的时候加EB没带手套和口罩徒手上阵，废料也没及时清理，后来才知道那是高致癌的。

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25021652)

​赞同 1​​2 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/shi-yan-quan-5-89)

[**实验圈**](https://www.zhihu.com/people/shi-yan-quan-5-89)

实验仪器 耗材等

1 人赞同了该回答

本科实验吸挥发的盐酸，还有我们的有机实验，没有通风橱，没有手套，那时候用乙醚，整个实验室都是飘着的乙醚，我们做实验就怕乙醚炸了，唯一一次最怕死的，就是当时做毕业用氢氟酸刻蚀硅片的时候，手套，口罩，护目镜，通风橱都准备好，师兄师姐都不在，然后自己小心翼翼地倒，因为看《绝命毒师》时候被吓怕了，时候幸运的是我还能在这边敲键盘。  
最后推荐一下自己的公众号，和实验室相关的“实验圈”，希望大家多多的支持，也在调整内容和方向，我们也做实验室的装修建设，以及实验室的耗材，仪器设备等，另外我们还有自己的电商平台，欢迎厂家和供应商入驻。**公众号ID：labring8，名称：实验圈**

[发布于 2016-10-17](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/126958207)

​赞同 1​​2 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

1 人赞同了该回答

浓硫酸加氯化钠制盐酸气体 然后 换料的时候倒到废料筒 然后 原料没反应完被我一晃悠充分接触了 然后 全实验室全楼道都是氯化氢╭(°A°`)╮

[发布于 2015-12-19](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/77533023)

​赞同 1​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/xu-da-yang-23)

[**徐大洋**](https://www.zhihu.com/people/xu-da-yang-23)

我是一个矛盾的人

1 人赞同了该回答

用玻璃皿煮泡面，煮爆了

[发布于 2015-07-27](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/56606209)

​赞同 1​​3 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

1 人赞同了该回答

为了实验室项目验收，一周之内熬了五个通宵，整个人都飘起来了。

[发布于 2015-06-10](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/50773049)

​赞同 1​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

我以前一直以为tip头是原装的 直到实验结束，导师拿出一大袋tip头 才知道以前有RNA酶的是师兄师姐一个个装进去的，当时用的好嗨阿 玩弄各种仪器

[发布于 2014-12-11](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/34915249)

​赞同​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/dang-yizhe)

[**党一哲**](https://www.zhihu.com/people/dang-yizhe)

化工行业从业者

大一基础化学，那时候做实验碎一个烧杯啊试管啊是要赔钱的，于是乎很多没有碎过的同学都有一个梦想毕业前一定要碎一次，碎碎平安

[发布于 2014-10-27](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/32518434)

​赞同​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/yan-xi-34-44)

[**研兮**](https://www.zhihu.com/people/yan-xi-34-44)

斯文败类，麻甩君子

把兔子剥皮，牛蛙拿到小吃街煮了，这都是同学做出来的，丧尽天良啊 啊 啊

[发布于 2014-10-27](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/32518103)

​赞同​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[陈helen](https://www.zhihu.com/people/chen-helen-35)

[**陈helen**](https://www.zhihu.com/people/chen-helen-35)

未来只给有准备的人

二氯甲烷倒到了戴了丁腈手套的手上，那酸爽…

[发布于 2014-10-15](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/31867194)

​赞同​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/Redford)

[**Redford**](https://www.zhihu.com/people/Redford)

一入烘焙深似海！

说下一老师，做实验需要消解。采用高压消解法。用的高压消解罐（不锈钢外罐/聚四氟乙烯内杯）。应该是双氧水加入过量。他把干燥箱调到200摄氏度的时候就离开了，然后消解开始。不知道过了多久（几个小时），整个实验室发出bong的一声，震耳欲聋。

大家慌张赶到实验室的时候，发现燥箱门被炸飞直接把实验室门被炸了个窟窿，幸亏当时没人在，不然后果不堪设想，从这以后实验室的人都避开了高压消解这步骤，或者双氧水也严格控制了。那老师也差点丢了饭碗！

实验室的东西还是得多多小心，作死的事情做之前要考虑考虑~

[发布于 2014-06-02](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/26310867)

​赞同​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/zixonx)

[**zixonx**](https://www.zhihu.com/people/zixonx)

传播学博士

把黄豆粒大的钠还是锂扔进稀盐酸……后果是一声脆响赔了两毛五分钱……高中的事儿了，制备氢气脑抽……

[发布于 2014-05-25](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/26017725)

​赞同​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[Dr Wei](https://www.zhihu.com/people/dr-wei-6)

[**Dr Wei**](https://www.zhihu.com/people/dr-wei-6)

Ph.D 高校教师。

烧到一千四五百度，打开炉门，用耐火钳把炉子里的试条取出。试条很小，不好找，而且在打开炉门初期，里面是一个颜色好嘛。

[发布于 2014-05-09](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25378788)

​赞同​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/wangjindead)

[**王琎**](https://www.zhihu.com/people/wangjindead)

动物凶猛

两人一小组，下午第一节的有机化学实验课。同组的朋友轻信我石油醚加热时搅拌完全没问题，被烧杯里突然串起的火苗燎到了头发，不得不在实验结束后去剪头。ps 当天实验课前他刚去剪了头发。

[发布于 2014-04-30](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25059944)

​赞同​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[罗琳](https://www.zhihu.com/people/luo-lin-57-39)

[**罗琳**](https://www.zhihu.com/people/luo-lin-57-39)

大学化学课，把5ml浓硝酸和15ml浓盐酸混在一起，然后扔了一把铁粉，结果爆沸，整个实验室的小伙伴都四处逃跑了……

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25038445)

​赞同​​1 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

喝完酒了回去做实验  
96孔板各种加试剂数不清……  
无菌操作各种细节遗漏……  
结果不说了，说多都是泪

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25023128)

​赞同​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/wang-bo-62)

[**王博**](https://www.zhihu.com/people/wang-bo-62)

行政执法

高中把铁丝捅浓硝酸里面，噗噗冒红烟儿。

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25022685)

​赞同​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/han-chu-jiu)

[**韩初九**](https://www.zhihu.com/people/han-chu-jiu)

分析师

大三时候做燃气热值试验。实验室通了天然气管道。误操作把燃气阀门打开了，发出嗤嗤的声音，很多同学都跑出去了。老师淡定地回答我问题，然后顺手轻轻巧巧把阀门给关上了。我当时也很淡定。

[发布于 2014-04-29](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25021825)

​赞同​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[墨攸](https://www.zhihu.com/people/moyou102)

[**墨攸**](https://www.zhihu.com/people/moyou102)

索氏提取的时候冷凝水出水口橡胶管太短，水溢出，毁了旁边的磁力搅拌器

[发布于 2014-04-28](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/25018438)

​赞同​​5 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[伊布](https://www.zhihu.com/people/sun-yu-44-90)

[**伊布**](https://www.zhihu.com/people/sun-yu-44-90)

做dna回收切胶时被纯紫外线照射了十分钟…完全晒伤…毁容系列，以后做得带头盔了

[发布于 2016-10-11](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/126051250)

​赞同​​1 条评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

[](https://www.zhihu.com/people/huang-duan-12-16)

[**拉尔fafa**](https://www.zhihu.com/people/huang-duan-12-16)

孤独又灿烂

答一发 不过不是我 是我班主任（化学老师）实习时期教的一个学生

老师在实验室提到钠的沸点很低，一学生作死，不信，把一小块钠装到口袋里带回教室。。当时全班的表情一定是酱婶儿的

https://pic4.zhimg.com/80/45dd15a878a29f23bb24e8c4fa768ac2_720w.jpg?source=1940ef5c

我们听班主任讲这事儿的表情是酱婶儿的

[发布于 2016-02-16](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/86433435)

​赞同​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续



**匿名用户**

我没干过，公司有人干过。

做包材相容性有一项脂肪酸测定，需要使用三氟化硼甲醇溶液将脂肪酸转化成甲酯。

某位不老靠谱的同事指导另一位同事稀释三氟化硼，在稀释55%三氟化硼甲醇溶液时剧烈振摇了容量瓶，结果这三氟化硼喷了一通风橱，把通风橱里的试剂和溶剂都给污染了，还喷到了这位操作者的脸上。

普及一下这玩意，三氟化硼遇空气会生成剧毒的氟化氢，反应性极强，遇水可发生爆炸，腐蚀性强。

[发布于 2018-11-23](https://www.zhihu.com/question/23583072/answer/537583401)

​赞同​​添加评论

​分享

​收藏​喜欢

​

继续浏览内容



**知乎**

发现更大的世界

打开



**Chrome**

继续

​写回答