

冰箱放在液化气罐旁会有危险吗

作者：有故事的人 来源：范文网 www.wtabcd.cn/fanwen/

本文原地址：<https://www.wtabcd.cn/fanwen/zuowen/1678098187161450.html>

范文网，为你加油喝彩！

液化气在20摄氏度压力为0.8兆帕,40摄氏度的压力可以达到1.起开头的成语59兆帕.液化气钢瓶的最大承受压力为2.1兆帕.若液化气体积不变,温度每升高1摄氏度压力就增加3.2兆帕,所以每只钢瓶只能灌85%,也就是14.5千克。那么冰箱放在液化气罐旁会有危险吗？

冰箱的工作原理是利用压缩机、冷媒、铜管和换热器等，把冰箱勇于里的热量搬运到箱外，通过冷凝器散发掉。因此冰箱工作家族的秘密的时候，一定会向外散发热量。使用时应注意：

- 1、尽可能远离燃气管道。如果影响到燃气管道，导致燃气管道温度升高，那么请把冰箱挪个位置，废热不要影响燃气管道就行。
- 2、冰箱属于感性负载，开停机会引起电弧。如果房间燃气泄漏，通风不好，就会发生危险。要消除电弧威胁，只有保证厨房通风良好、燃气浓度检测设备正常工作、燃气封闭严密才行。
- 3、燃气软管、阀门经常检查，不要发生泄漏;燃气监测设备也要定期检测，以策安全。

以中国工匠精神上就是

<https://www.882682.c>秦时明月动画om/

小编整理的内容，希望大家喜欢。那么如何安全使用液化气罐呢？相关内容尽在<https://www.882682.com/>的农贸市场安全小知识库。

更多作文 请访问 https://www.wtabcd.cn/fanwen/list/92_0.html

文章生成doc功能，由[范文网](#)开发