

考试辅导安全生产事故案例分析答案（二十九）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/258/2021\\_2022\\_\\_E8\\_80\\_83\\_E8\\_AF\\_95\\_E8\\_BE\\_85\\_E5\\_c62\\_258786.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/258/2021_2022__E8_80_83_E8_AF_95_E8_BE_85_E5_c62_258786.htm) 事故案例分析29 参考答案1 . A 2. ABD 3. BD 4. (1) 严格控制管道中液体流速，使其低于限制流速（可查有关国家标准、行业标准或有关资料）；(2) 设置符合标准的接地装置。 5. (1) 漏油蒸发的油气在空气中浓度超过爆炸下限或处于爆炸极限范围内；(2) 由于胶管内轻油流速大大超过规定的容许流速，致使胶管内产生静电，而且没有安装接地装置，使静电得以积聚。当静电压达到一定程度时，对地放电，导致火灾。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)