**表1 实验室危险化学品统计表**

**实验室名称 房号 负责人**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类别** | | **危险化学品名称和说明** | **规格** | **数量** | **备注** |
| **1** | **爆炸品/**  **易制爆类** | | **叠氮化钡** |  |  |  |
| **2** | **叠氮化铅** |  |  |  |
| **3** | **雷酸汞** |  |  |  |
| **4** | **三硝基苯甲醚** |  |  |  |
| **5** | **三硝基甲苯** |  |  |  |
| **6** | **硝化甘油** |  |  |  |
| **7** | **硝化纤维素** |  |  |  |
| **8** | **硝酸铵（含可燃物>0.2%）** |  |  |  |
| **9** | **未列入** |  |  |  |
| **10** | **未列入** |  |  |  |
| **11** | **压**  **缩**  **性**  **气**  **体** | **易燃气体** | **丁二烯** |  |  |  |
| 12 | **二甲醚** |  |  |  |
| 13 | **甲烷，天然气** |  |  |  |
| 14 | **氮乙烯** |  |  |  |
| **15** | **氢** |  |  |  |
| **16** | **液化石油气（含丙烷，丁烷及其混合物）** |  |  |  |
| **17** | **一甲胺** |  |  |  |
| **18** | **乙炔** |  |  |  |
| **19** | **乙烯** |  |  |  |
| **20** | **未列入** |  |  |  |
| **21** | **未列入** |  |  |  |
| **22** | **毒性气体** | **氨** |  |  |  |
| **23** | **二氟化氧** |  |  |  |
| **24** | **二氧化氮** |  |  |  |
| **25** | **二氧化硫** |  |  |  |
| **26** | **氟** |  |  |  |
| **27** | **光气** |  |  |  |
| **28** | **环氧乙烷** |  |  |  |
| **29** | **甲醛（含量>90%）** |  |  |  |
| **30** | **磷化氢** |  |  |  |
| **31** | **硫化氢** |  |  |  |
| **32** | **氯化氢** |  |  |  |
| 33 | **氯** |  |  |  |
| 34 | **煤气（CO、CO和H2、CH4的混合物等）** |  |  |  |
| **35** | **砷化三氢（胂）** |  |  |  |
| **36** | **锑化氢** |  |  |  |
| **37** | **硒化氢** |  |  |  |
| **38** | **溴甲烷** |  |  |  |
| **39** | **未列入** |  |  |  |
| **40** | **未列入** |  |  |  |
| **41** | **易燃液体** | **苯** |  |  |  |
| **42** | **苯乙烯** |  |  |  |
| **43** | **丙酮** |  |  |  |
| **44** | **丙烯腈** |  |  |  |
| **45** | **二硫化碳** |  |  |  |
| **46** | **环己烷** |  |  |  |
| **47** | **环氧丙烷** |  |  |  |
| **48** | **甲苯** |  |  |  |
| **49** | **甲醇** |  |  |  |
| **50** | **汽油** |  |  |  |
| **51** | **乙醇** |  |  |  |
| **52** | **乙醚** |  |  |  |
| **53** | **乙酸乙酯** |  |  |  |
| **54** | **正己烷** |  |  |  |
| **55** | **未列入** |  |  |  |
| **56** | **未列入** |  |  |  |
| **57** | **易自燃类** | | **黄磷** |  |  |  |
| **58** | **烷基铝** |  |  |  |
| **59** | **戌硼烷** |  |  |  |
| **60** | **未列入** |  |  |  |
| **61** | **未列入** |  |  |  |
| **62** | **遇水放出易燃气体的物质** | | **电石** |  |  |  |
| **63** | **钾** |  |  |  |
| **64** | **钠** |  |  |  |
| **65** | **未列入** |  |  |  |
| **66** | **未列入** |  |  |  |
| **67** | **氧化性物质** | | **发烟硫酸** |  |  |  |
| **68** | **过氧化钾** |  |  |  |
| **69** | **过氧化钠** |  |  |  |
| **70** | **氯酸钾** |  |  |  |
| **71** | **氯酸钠** |  |  |  |
| **72** | **硝酸（发红烟的）** |  |  |  |
| **73** | **硝酸（发红烟的除外，含硝酸>70%）** |  |  |  |
| **74** | **硝酸铵（含可燃物≤0.2%）** |  |  |  |
| **75** | **硝酸铵基化肥** |  |  |  |
| **76** | **未列入** |  |  |  |
| **77** | **未列入** |  |  |  |
| **78** | **有机过氧化物** | | **过氧乙酸（含量≥60%）** |  |  |  |
| **79** | **过氧化甲乙酮（含量≥60%）** |  |  |  |
| **80** | **未列入** |  |  |  |
| **81** | **未列入** |  |  |  |
| **82** | **剧毒性/毒性类** | | **丙酮合氰化氢** |  |  |  |
| **83** | **丙烯醛** |  |  |  |
| **84** | **氟化氢** |  |  |  |
| **85** | **环氧氯丙烷（3－氯－1，2－环氧丙烷）** |  |  |  |
| **86** | **环氧溴丙烷（表溴醇）** |  |  |  |
| **87** | **甲苯二异氰酸酯** |  |  |  |
| **88** | **氯化硫** |  |  |  |
| **89** | **氰化氢** |  |  |  |
| **90** | **三氧化硫** |  |  |  |
| **91** | **烯丙胺** |  |  |  |
| **92** | **溴** |  |  |  |
| **93** | **乙撑亚胺** |  |  |  |
| **94** | **异氰酸甲酯** |  |  |  |
| **95** | **未列入** |  |  |  |
| **96** | **未列入** |  |  |  |
| **97** | **放射性类** | | **未列入** |  |  |  |
| **98** | **未列入** |  |  |  |
| **99** | **未列入** |  |  |  |
| **100** | **未列入** |  |  |  |
| **101** | **未列入** |  |  |  |
| **102** | **未列入** |  |  |  |
| **103** | **未列入** |  |  |  |
| **104** | **未列入** |  |  |  |
| **105** | **易制毒类** | | **未列入** |  |  |  |
| **106** | **未列入** |  |  |  |
| **107** | **未列入** |  |  |  |
| **108** | **未列入** |  |  |  |
| **109** | **未列入** |  |  |  |
| **110** | **未列入** |  |  |  |
| **111** | **未列入** |  |  |  |
| **112** | **未列入** |  |  |  |

**填表说明：**

**1、为了明确危险化学品的分类，便于各实验室及系进行相关信息统计，特制定此表。**

**2、未列入：是指表中未被列入表中的危险化学品，需要根据本系的实际情况，并参见《危险化学品名录》（2015）。将未被列入的危险化学品在对应的单元格中填写相关信息。**

**3、实验室的所有危险化学品，均应分类登记，不能遗漏。**

**4、对所填的数据要真实可靠，所有数据要在学院和学校相关部门备案。**

**5、实验室和学院没有储存危险化学品的权限，严禁瞒报。**

**6、还没列出危险化学品明细及建立使用台账的实验室，要立即建立相关资料。**

**7、各实验室填报数据，纸质版由负责导师签字，并签署“所填报数据真实可靠”，交给系主任，同时提交电子版。**