**暨南大学实验室安全学生巡检指标**

**一、查看实验室安全指示标志情况。**

1、是否设有实验室安全员标识牌、名单、联系方式。

2、实验室危险部位按相关规定设置明显的危险标识或安全警示标志。

3、实验室内部、走廊、楼梯等处安装明显的疏散通道指示标志。

**二、危险品储存管理情况**

1、是否设专库（防爆柜或防腐蚀柜、腐蚀性试剂放在托盘等二次防漏容器中），分类存放，专人保管，储存设备符合安全标准。

2、剧毒化学品和其他高危物品严格执行“双人收发、双人记账、双人双锁、双人领取、双人使用”，以及领用、交接、退还、销毁登记确认。

3、实验室危险部位按相关规定设置明显的危险标识或安全警示标志。

**三、考察实验室基本情况。**

1、查看实验室与学习区是否分区，实验室是否整洁。

2、查看实验操作人员个人防护水平是否符合规定要求，是否佩戴合适防护装备，如实验服、护目镜和手套等。

3、查看实验室试剂是否分类摆放，试剂瓶标签是否清晰

4、考察实验室废弃物及用剩物处置情况，是否积存大量未处理的实验室废弃物和空瓶等。

5、查看实验室是是否进行与实验无关的活动、开展超范围的实验活动，如在实验室睡觉、烹饪等。

6、进行涉及危险品的实验或过夜实验是否有两人以上参与。

**四、查看水、电、气体等使用是否规范。**

1、查看实验室有无乱拉乱接电线、插头破损、电线裸露、多个大功率电器共用一个接线板、多个接线板串联、接线板直接放置地面等违规用电现象。

2、查看实验室气体管路是否标识清楚，气瓶颜色是否清晰并采取固定措施，易燃助燃气瓶是否分开存放，易燃易爆、有毒气体是否设置报警装置。

3、查看重点设备是否有操作规程

**五、查看报警装置和应急救援设施设备是否正常。**

**六、查看实验室通风状况是否良好，消防通道是否通畅。**