

FP-31甲醛分析仪 日本理研FP-30MK2 (C) 甲醛检测仪 甲醛试剂片

产品名称	FP-31甲醛分析仪 日本理研FP-30MK2 (C) 甲醛检测仪 甲醛试剂片
公司名称	济南威世德电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌：:日本理研
公司地址	济南历下区文化东路78号
联系电话	18053166016 18053166016

产品详情

3.1呼吸系统

甲醛对呼吸系统的危害作用一直是学术界研究的热点。甲醛对呼吸道具有刺激作用，可引起呼吸道炎症及肺功能损害。甲醛是原浆毒物质，能与蛋白质结合、高浓度吸入时出现呼吸道严重的刺激和水肿、眼刺激、头痛。洪志强等人[1-2]在对65名甲醛作业人员(暴露组)和70名对照工人呼吸系统症状进行的问卷调查和肺功能的测定中，暴露组呼吸道症状的出现率高于对照组。Hauptmann 等调查研究了美国25619名甲醛作业人员患鼻咽癌死亡的情况，结果发现鼻咽癌的RR(相对危险度)随着甲醛暴露水平，暴露浓度和暴露时间的升高而升高。之后又有许多动物实验证明了甲醛确有致癌性。皮肤直接接触甲醛可引起过敏性皮炎、色斑、坏死，吸入高浓度甲醛时可诱发支气管哮喘。以上均表明，长时间暴露在甲醛下，可引起呼吸道炎症，严重者可导致肺功能损害，甚至致癌作用。