河北威远生物化工有限公司

河北威远生物化工有限公司职业病危害定期检测报告

　　一、项目概况

　　项目名称:河北威远生物化工有限公司

　　项目介绍：河北威远生物化工有限公司是集农药原料药及制剂的研发、生产和销售于一体的现代化企业，拥有亚洲最大的阿维菌素原药生产基地，并且先后成功开发了一系列高技术含量的生物农药和生物兽药产品，其品质和技术达到国内领先水平。生产产品主要包括吡蚜酮、噻唑膦、嘧菌酯、噻虫胺、呋虫胺、草铵膦、甲氨基阿维菌素苯甲酸盐、除虫脲、氟铃脲等农药原药5100吨，水剂、悬浮剂、颗粒剂等农药制剂1万余吨。

　　二、项目组成员

报告编制人：张小玉

项目负责人：张留栓

　 项目组成员：王启学 赵步 曹素欣 刘烨琳 刘润芝 郝云芳 赵锁军 杨柳

　　三、项目存在的职业病危害因素

该项目存在其他粉尘、沉淀 SiO2（白炭黑）、电焊烟尘、锰及其无机化合物、一氧化碳、二氧化碳、臭氧、二甲苯、环己烷、甲醇、乙二醇、乙酸、二甲基甲酰胺、氮氧化物、氢氧化钠、碳酸钠、三氯化磷、甲苯、丙酮、肼、硫酸、盐酸、氯、二氯乙烷、光气、乙酸乙酯 、（铝金属、铝合金粉尘）、活性炭粉尘、二氯甲烷、氯甲烷、氨、氰化物、丙烯醛、甲醛、乙酸酐、乙酸丁酯、过氧化氢、四氯化碳、氰化氢、磷酸、四氯乙烯、乙腈、戊烷、正己烷、工频电场、紫外辐射和噪声。

四、检测结论

　　本次应检测职业病危害因素47种，实检测47种。

通过以上检测结果可知，本次检测的其他粉尘、沉淀 SiO2（白炭黑）、电焊烟尘、锰及其无机化合物、一氧化碳、二氧化碳、臭氧、二甲苯、环己烷、甲醇、乙二醇、乙酸、二甲基甲酰胺、氮氧化物、氢氧化钠、碳酸钠、三氯化磷、甲苯、丙酮、肼、硫酸、盐酸、氯、二氯乙烷、光气、乙酸乙酯 、（铝金属、铝合金粉尘）、活性炭粉尘、二氯甲烷、氯甲烷、氨、氰化物、丙烯醛、甲醛、乙酸酐、乙酸丁酯、过氧化氢、四氯化碳、氰化氢、磷酸、四氯乙烯、乙腈、戊烷、正己烷样品中，各岗位操作工所接触的浓度均符合GBZ 2.1-2019《工作场所有害因素职业接触限值 第1部分：化学有害因素》规定。

通过以上测量结果可知，本次测量的物理因素作业点中，各岗位操作工所接触的工频电场、紫外辐射和噪声均符合GBZ 2.2-2007《工作场所有害因素职业接触限值 第2部分：物理因素》规定。