浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16

职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	贝克诺顿 (浙江)制药有限公司工	项目编号	ZJXH(ZW)-2	
	作场所职业病危害因素检测报告		405034	
用人单位名称	贝克诺顿(浙江)制药有限公司	评价类别	定期检测	
ш і ж . Д. Б. Б.	浙江省嘉兴经济开发区云海路 340	W 不 1	shi 示 故	
用人单位地址 	号	联系人	钟雪锋	
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司			
项目编制人	马程聪	项目审核人	董琦敏	
项目负责人	马程聪	项目签发人	陈春红	
现场调查人员	马程聪, 江一帆			
调査时间	2024-05-09	用人单位陪同人	钟雪锋	
检查范围	冷水机房、头孢外包车间、普通外包车间、污水处理站、青霉素			
	车间、头孢车间、普通车间			
存在的职业病	其他粉尘(头孢克肟)(总尘),其他粉尘(奥美拉唑)(总尘),其			
危害因素	他粉尘(阿莫西林)(总尘),噪声,氢氧化钠			
采样、检测人员	江一帆, 俞晓芳, 马程聪			
采样、检测时间	2024-05-10	用人单位陪同人	钟雪锋	

浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16

	《职业卫生名词术语》中华人民共和国国家职业卫生标准			
	GBZ/T224-2010 对噪声作业的定义	内存在有损听力、有	害健康或有	
	其他危害的声音,且存在 8h/d 或 40h/w 噪声暴露等效声级≥80 dB			
	(A)的作业。据检测结果显示,头	: 孢外包车间包装岗	位、普通外	
	包车间包装岗位、冷水机房巡检岗位	位的 8h/d 噪声暴露	等效声级小	
职业病危害因	于80 dB(A);青霉素车间干燥岗	位、粉碎过筛岗位	、胶囊填充	
素检测结果结	岗位、铝塑包装岗位、颗粒分装岗位	位、头孢车间制粒	岗位、压片	
论	岗位、干燥岗位、粉碎过筛岗位、胶囊填充岗位、铝塑包装岗位、			
	普通车间制粒岗位、压片岗位、干燥岗位、粉碎过筛岗位、铝箔			
	包装岗位的 40h/w 噪声暴露等效声级小于 80 dB(A), 因此本次			
	不将以上岗位的噪声识别为职业病危害因素。本次共检测化学有 害因素定点 19 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.1-2019			
	及第1号修改单的要求。			
报告时间	2024年05月20日			
评审专家	无	评审时间	无	

浙江新鸿检测技术有限公司

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16

附:证明现场调查、现场检测的图像影像。



企业门口留影