



陕西正为环境检测有限公司

Shaanxi Zhengwei Environmental Testing CO., Ltd



副本

172712050287

有效期至2023年03月10日

监 测 报 告

正为监（声）字〔2019〕第0518号

项目名称： 冀东海德堡（扶风）水泥有限公司

厂区噪声监测（2019年第二季度）

委托单位： 冀东海德堡（扶风）水泥有限公司

报告日期： 2019年06月10日

陕西正为环境检测有限公司

Shaanxi Zhengwei Environmental Testing CO.,LTD

检验检测专用章



监测报告

正为监（声）字（2019）第0518号

第 1 页 共 2 页

被测单位	冀东海德堡（扶风）水泥有限公司			
项目地址	陕西省宝鸡市扶风县 天度镇闫马村北	监测目的	委托性监测	
联系人	张建刚	联系电话	137 5977 0042	
噪声类别	L_{Aeq}	监测项目	厂界环境噪声	
监测日期	2019年05月30~31日	监测人员	许宇辰、王震	
监测点位及 频次	在厂区厂界四周各布设2个监测点位，共布设8个监测点位（详见噪声监测点位示意图），每天昼、夜各监测1次，共监测1天。			
监测依据	GB 12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》			
评价限值	GB 12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》表1中3类			
监测仪器、型 号及检定/校准 有效日期	AWA5688 多功能声级计 ZWJC-YQ-105(2019.08.15) PLC-16025 便携式风速风向仪 ZWJC-YQ-055(2020.04.02)	校准仪器、型 号及检定/校准 有效日期	AWA6221A 声校准器 ZWJC-YQ-018(2020.03.11)	
仪器校准值 dB(A)				
监测日期	昼 间		夜 间	
05月30日 ~31日	测量前	93.8	测量前	93.8
	测量后	93.8	测量后	93.8
监测结果				
单位: dB(A)				
测点编号	监测点位	05月30日	05月31日	
		昼间 (L_{Aeq})	夜间 (L_{Aeq})	
9#	冀东海德堡东北	57.6	54.6	
10#	冀东海德堡东南	49.4	48.4	
11#	冀东海德堡东南	58.5	53.4	
12#	冀东海德堡西南	52.4	48.4	
13#	冀东海德堡西南	59.2	50.2	
14#	冀东海德堡西北	49.6	49.8	

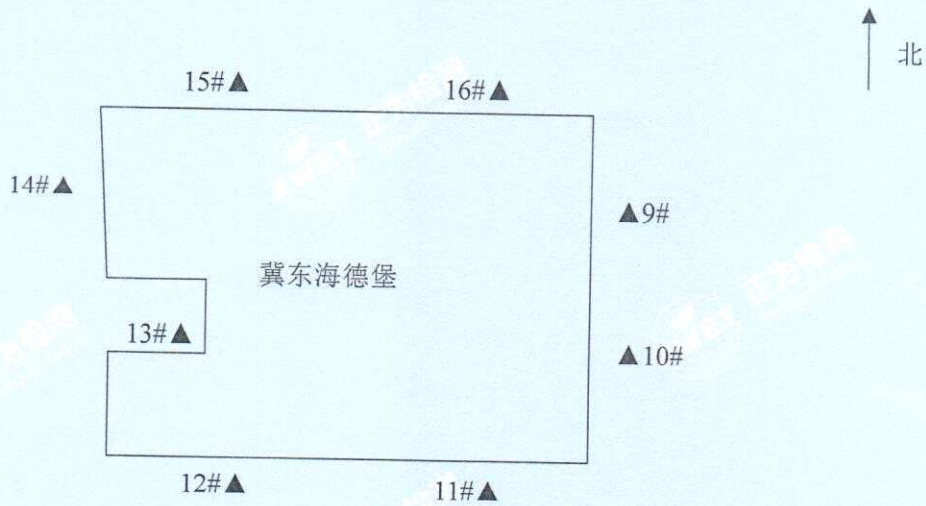
监测报告

正为监（声）字（2019）第 0518 号

第 2 页 共 2 页

监测结果			
测点编号	监测点位	单位: dB(A)	
		05 月 30 日	05 月 31 日
		昼间 (L _{Aeq})	夜间 (L _{Aeq})
15#	冀东海德堡西北	57.7	54.8
16#	冀东海德堡东北	53.5	52.5
限值		65	55
监测期间气象条件		昼间: 多云; 风速: 1.8m/s; 夜间: 多云; 风速: 2.4m/s。	
现场情况		监测期间, 企业昼夜均正常生产。	
评价		监测期间: 冀东海德堡(扶风)水泥有限公司厂区厂界噪声的监测结果值均符合 GB 12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》表 1 中 3 类标准限值的要求。	
备注		本监测方案和评价限值标准均由委托方提供。	

噪声监测点位示意图



注: ▲——表示噪声监测点位。

编制人: 孙燕 室主任: 郑娟 审核人: 郭 签发人: 万丹
2019年6月10日 2019年6月10日 2019年6月10日 2019年6月10日

