

合																																							
合																																							
	<p>无 公 共 合 合 严 元 了</p>																																						
			2016 7 27 无																																				
			2016 8 16 无 8 19 无																																				
	18109305095																																						
	<p>(2012) 接 () () 共</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>项目</th> <th>判断</th> <th>存在问题简要说明</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>总体布局</td> <td>部分符合</td> <td>生产区未在全年最小频率风向的上风侧</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>设备布局</td> <td>部分符合</td> <td>导热油炉出渣口未密闭, 未采取湿式作业</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>建筑卫生学</td> <td>符合</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>职业病危害因素</td> <td>符合</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>职业病防护设施</td> <td>符合</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>应急救援设施</td> <td>部分符合</td> <td>生产车间未设置喷淋洗眼器</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>职业健康监护</td> <td>符合</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>个人防护用品</td> <td>部分符合</td> <td>个人防护用品配备不全, 且现场工人未佩戴</td> </tr> </tbody> </table>			序号	项目	判断	存在问题简要说明	1	总体布局	部分符合	生产区未在全年最小频率风向的上风侧	2	设备布局	部分符合	导热油炉出渣口未密闭, 未采取湿式作业	3	建筑卫生学	符合	-	4	职业病危害因素	符合	-	5	职业病防护设施	符合	-	6	应急救援设施	部分符合	生产车间未设置喷淋洗眼器	7	职业健康监护	符合	-	8	个人防护用品	部分符合	个人防护用品配备不全, 且现场工人未佩戴
序号	项目	判断	存在问题简要说明																																				
1	总体布局	部分符合	生产区未在全年最小频率风向的上风侧																																				
2	设备布局	部分符合	导热油炉出渣口未密闭, 未采取湿式作业																																				
3	建筑卫生学	符合	-																																				
4	职业病危害因素	符合	-																																				
5	职业病防护设施	符合	-																																				
6	应急救援设施	部分符合	生产车间未设置喷淋洗眼器																																				
7	职业健康监护	符合	-																																				
8	个人防护用品	部分符合	个人防护用品配备不全, 且现场工人未佩戴																																				

	9	辅助用室	符合	-
	10	职业卫生管理机构	符合	-
	11	职业卫生管理制度	符合	-
	12	职业危害告知	符合	需补充警示标识
	13	职业卫生培训	符合	-
	14	职业病危害项目申报	部分符合	正在申报，未取得回执
	15	既往职业卫生评价建议落实情况	-	首次评价
	1.			低
	2.	11-1		
	3.	发		接
	4.			月
	15m			低
	5.			低
	6.			
		月		
	7.			严低
		接		元
				69