

江西远东电池有限公司职业病危害暴露风险调查表						检测机构名称:		宜春市安尔健职业卫生技术有限公司			检测时间:	2022年12月13日	
序号	车间/部门	岗位/工种	定员	危害因素名称	C <sub>TWA</sub>	C <sub>STE</sub>	C <sub>ME</sub>	C <sub>PB</sub>	噪声等效声级	其他因素浓度/强度	接触水平	危害因素性质	
1	八厂生产车间	正极投料操作工	4	噪声					68.9		不超标	一般	
				钴及其化合物	<0.02	<0.02					不超标	一般	
				锰及其无机化合物	<0.006			<0.006				不超标	严重
				金属镍与难溶性镍化合物	<0.013			<0.013				不超标	严重
			负极投料操作工	4	噪声					69.2		不超标	一般
						石墨粉尘(呼尘)	<0.33			<0.33		不超标	一般
			正极搅拌操作工	2	噪声					73.4		不超标	一般
			负极搅拌操作工	2	噪声					76.2		不超标	一般
			正极涂布B操作工	2	噪声					75.4		不超标	一般
						钴及其化合物	<0.02	<0.02				不超标	一般
						锰及其无机化合物	<0.006			<0.006		不超标	严重
						金属镍与难溶性镍化合物	<0.013			<0.013		不超标	严重
				负极涂布B操作工	2	噪声				76.4		不超标	一般
				正极涂布A操作工	4	噪声				76.4		不超标	一般
				负极涂布A操作工	4	噪声				74.2		不超标	一般
				正极碾压操作工	2	噪声				79.2		不超标	一般
				负极碾压操作工	2	噪声				80.4		不超标	一般
				正极分切操作工	4	噪声				77.2		不超标	一般
				负极分切操作工	4	噪声				75.2		不超标	一般
				卷绕操作工	18	噪声				85.3		超标	一般
		组装机	6	噪声				87.5		超标	一般		
		清洗操作工	6	噪声				85.3		超标	一般		
		套膜操作工	2	噪声				83.2		不超标	一般		
		喷码操作工	2	噪声				86.5		超标	一般		
		化成操作工	4	噪声				85.3		超标	一般		
		OCV看守工	2	噪声				72.3		不超标	一般		
		分容操作工	4	噪声				71.3		不超标	一般		
		分选操作工	14	噪声				72.1		不超标	一般		
2	七厂生产车间	正极配料操作工	2	噪声					70.6		不超标	一般	
				金属镍与难溶性镍化合物	<0.013			<0.013			不超标	严重	
			正极投料操作工	2	噪声					72.3		不超标	一般
						钴及其化合物	<0.02	<0.02				不超标	一般
				锰及其无机化合物	<0.006			<0.006		不超标	严重		

				金属镍与难溶性镍化合物	<0.013			<0.013		不超标	严重
		负极配料操作工	2	噪声				73.4		不超标	一般
				石墨粉尘(呼尘)	<0.33			<0.33		不超标	一般
		负极投料操作工	2	噪声				70.3		不超标	一般
				石墨粉尘(呼尘)	<0.33			<0.33		不超标	一般
		正极涂布B操作工	2	噪声				73.5		不超标	一般
				钴及其化合物	<0.02	<0.02				不超标	一般
				锰及其无机化合物	<0.006			<0.006		不超标	严重
				金属镍与难溶性镍化合物	<0.013			<0.013		不超标	严重
		负极涂布B操作工	2	噪声				75.2		不超标	一般
		正极涂布A操作工	4	噪声				75.3		不超标	一般
		负极涂布A操作工	4	噪声				76.3		不超标	一般
		正极碾压操作工	2	噪声				82		不超标	一般
		负极碾压操作工	2	噪声				81.4		不超标	一般
		正极分切操作工	4	噪声				77.2		不超标	一般
		负极分切操作工	4	噪声				78.2		不超标	一般
		卷绕操作工	12	噪声				85.7		超标	一般
		入壳操作工	2	噪声				83.2		不超标	一般
		点焊操作工	2	噪声				81.3		不超标	一般
		注液操作工	2	噪声				77.3		不超标	一般
		激光焊操作工	2	噪声				81.5		不超标	一般
		烘干操作工	2	噪声				82.3		不超标	一般
		套膜操作工	2	噪声				81.5		不超标	一般
		化成操作工	4	噪声				77.2		不超标	一般
3	六厂组装车间	配组工	12	噪声				79.2		不超标	一般
		分容操作工	4	噪声				78.3		不超标	一般
		配组操作工	2	噪声				75.2		不超标	一般
		模块组装操作工	16	噪声				73.4		不超标	一般
		点焊操作工	8	噪声				80.2		不超标	一般
				铜烟	<0.001			<0.001		不超标	一般
				金属镍与难溶性镍化合物	<0.013			<0.013		不超标	严重
		焊点检测操作工	8	噪声				76.5		不超标	一般
		组装操作工	4	噪声				76.3		不超标	一般
4	总检车间	出货配组工	16	噪声				74.4		不超标	一般
		全检工	40	噪声				72.4		不超标	一般
	合计		264	—	—	—	—	—	—	—	—

数据分析过程及结果		
危害因素情况	接触人数	分析结论
一般不超标	216	I 级
一般超标	48	II 级
严重不超标	20	II 级
严重超标	0	—
风险结论	II 级	