

	287		
	6	600MW	147.9 kW•h
			2019.4.16
			2019.4.26-28 2019.8.5-7

GBZ 2.1-2007

3

GBZ 2.2-2007

500kV

GBZ 2.2-2007

GBZ 2.2-2007

		项目	判断	存在问题简要说明	
		1.总体布局	符合	--	
		2.设备布局	符合	--	
		3.建筑卫生学	基本符合	该水电站部分工作场所的照度值不符合 NB/T 35008-2013 的要求。	
		4.职业病危害因素接触水平	基本符合	该水电站部分劳动者接触的噪声强度不符合 GBZ 2.2-2007 要求；出线场处工频电场检测结果不符合 GBZ 2.2-2007 要求。	
		5.职业病防护设施	基本符合	该水电站部分劳动者接触的噪声强度不符合 GBZ 2.2-2007 的要求；该水电站出线场工频电场检测结果不符合 GBZ 2.2-2007 的要求。	
		6.应急救援设施	符合	--	
		7.职业健康监护	符合	--	
		8.个人防护用品	符合	--	
		9.辅助用室	符合	--	
		10.职业卫生管理组织机构	符合	--	
		11.职业卫生管理制度	符合	--	
		12.职业病危害告知	基本符合	该公司未在柴油机室设置一氧化碳告知卡，未在地下厂房等产生氦及其短寿命子体的工作场所设置氦及其短寿命子体告知卡。	
		13.职业卫生培训	符合	--	

14.职业病危害项目 申报	符合	--
15.既往职业卫生评 价建议落实情况	符合	--

GB/T 4754-2017

2012

73

1

2

3



1.

2.

3.

4.

5.

1.

2.

3.

4.

GBZ188-2014

“ ”