钢筋工程平行检验记录

编号: TWHJ-GC003-ZH-JZLB5-015

CNE As		南京熊猫电子、南京熊猫现代服务业光伏发 电项目			检验部 位				人字梯	基础			•1 :
1): IJ		MAN W											
1	1	外观质量	(诗创、製ź	外观质量良好,无锈蚀、裂纹、损伤、油污等									
	2	钢筋型号规格问题			Φ10、Φ12、Φ18、								
2	次	0月11			设计值 (mm)	允许偏 差值 (mm)	实测值(mm)						
	1	红苍牖墓(mm)			20~25	±0.5	-0.4	-0.3	-0.1	-0.4	-0.1	-0.2	-0.3
	2	输筋平直段长度											-
	3	箍筋内径尺寸				± 5	+3	+3	+2	+3	+2	+4	+3
	4		问題			±10	+4	+5	+4	+3	+4	+5	+4
			排制			±5							
		受力钢筋	保护层 厚度	程明		± 10	+6	+5	+7	+7	+8	+6	+7
				柱、梁		±5	+4	+5	-1	-4	+3	-2	-5
	and the same of th			板、墙、壳		±3							
	5	箍筋和横向钢筋间距				± 20	+17	-13	-12	-15	+14	+12	-12
	6	钢筋弯起点位置				20							
	7	钢筋接头位置及长度 .			—————————————————————————————————————								
	8	钢筋锚固长度(锚固位置)											
	9			中心位置		5	4	4	3	4	5	4	4
To the second se		预埋件		水平高差		±3	-2	-1	-2	-2	-2	-1	-1

检测结论和意见:

强强设计多球、原始。

监理工程师(签字、盖章):

2517年10月30日

