JXSLZJZ/ZB4.5.20-2



委 托 编 号: 23000276 No.of Order 23000276

检验报告 TEST REPORT

委 托 单 位 : 江西省赣抚平原水利工程管理局

Consignor

在四百颗1九十次八十二年日 生/

样品/产品名称:

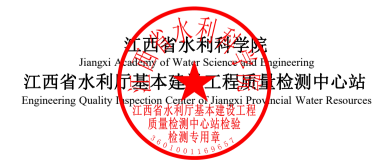
混凝土芯样抗压强度

Name of Sample

检验类别:

现场抽检

Test Purpose



JXSLZJZ/BG/HNT/1408



江西省水利科学院



江西省水利厅基本建设工程质量检测中心站

混凝土芯试验检验报告

委托编号	23000276	委托日期	2023-03-20					
工程名称	江西省赣抚平原灌区"十四五"续建配套与现 代化改造工程(二期)	取样日期	2023-03-20					
委托单位.人	江西省赣抚平原水利工程管理局.	检验类别	委托抽样					
见证单位.人	-	检验项目	抗压强度					
样品名称	混凝土芯样抗压强度	规格型号	Φ 100mm $ imes$ H100mm					
样品数量								
检验依据	ceshi							
检验结论	本次检验按检验依据要求进行,检验结论如下:该组混凝土芯样品芯样抗压强度符合设计要求。 ***********************************							
主要设备	YAW4605微机控制电液伺服试验机、DQ-4型切石机、SHM-200磨石机、200mm×125mm宽座直角尺、游标卡尺。							
备注	样品由江西省水利厅基本建设工程质量检测中心站人员现场抽取。							

签发:

超级管 理员

审核:

超级管 理员

主检: 超级管理员

签发日期: 2023-03-20

JXSLZJZ/BG/HNT/1408

江西省水利行基本建设工程质量检测中心站

委托编号: 23000276

检测日期: 2023-03-20

			100 (100 (100 (100 (100 (100 (100 (100					
原样编号	样品编号	使用部位	试样尺寸: Φ100×100 (mm) 试样状态: 自然状态				样品描述	
			实测值fc	换算强度 fcc	平均值	设计值	单组判定	
			10. 20	11.20				
1	HNT23000491	123	11.20	12. 20	11.00	12.00	满足设计要 求	123
			12. 20	13. 20				
2	HNT23000492	123	13. 20	14. 20	12.00	13.00	满足设计要求	123
			14. 20	15. 20				
			15. 20	16. 20				
3	HNT23000493	123	16. 20	17. 20		14. 00	满足设计要求	123
			17. 20	18. 20	13.00			
			18. 20	19. 20				
4	HNT23000494	123	19. 20	20. 20	14.00	15. 00	满足设计要求	123
			20. 20	21. 20				
			21.20	22. 20				

JXSLZJZ/BG/HNT/1408

江西省水利行基本建设工程质量松测中心站

委托编号: 23000276

检测日期: 2023-03-20

			10190 15963 10190 15963				样品描述	
原样编号	样品编号	使用部位	试样尺寸: Φ100×100 (mm) 试样状态: 自然状态					
			实测值fc	换算强度 fcc	平均值	设计值	单组判定	
			10.20	11.20				
1	HNT23000491	123	11.20	12. 20	11.00	12.00	满足设计要 求	123
			12.20	13. 20				
2	HNT23000492	123	13.20	14. 20		13.00	满足设计要求	123
			14.20	15. 20	12.00			
			15.20	16. 20				
			16.20	17. 20				
3	HNT23000493	123	17.20	18. 20	13.00	14.00	满足设计要 求	123
			18.20	19. 20				
4	HNT23000494	94 123	19.20	20. 20	14.00	15. 00	满足设计要求	123
			20.20	21. 20				
			21. 20	22. 20				

JXSLZJZ/ZB4.5.20-2

注 意 事 项

- 1. 报告无"检验检测专用章"或检验单位公章无效。
- 2. 复制报告未加盖本单位"检验检测专用章"或骑缝章无效。
- 3. 报告无主检、审核、签发人签章无效。
- 4. 报告第1页无二维码无效,报告涂改无效。
- 5. 委托检验对检验报告若有异议,请于报告收到之日起十五日内向本单位提出,逾期视为认可检测结果。
- 6. 送样委托检验,检测结果仅对来样负责,委托方对送检样品及相关信息的真实性负责。
- 7. 未经书面许可,本报告不得用于任何广告宣传。未经本单位同意,委托人 不得擅自使用检验结果进行不当宣传。
- 8. "*"项目为暂未取得资质认定项目, "△"项目为分包项目。
- 9. 未加盖CMA标识印章的检验报告,或未取得资质认定的项目,不具有对社会的证明作用,仅供参考。

地址(Add): 江西省南昌市北京东路1038号

t m tob.

网址(Website): http://www.jxsks.com

业务受理电话(Tel): 0791-87606973

邮编(PostCode): 330029

投诉电话(Tel): 0791-87606999