

智翔检测

报告编号	BGL2024-C0417
报告总页数	共 2 页

检测报告

委托单位: 岳阳市屈原管理区城市建设投资有限公司

工程名称: /

产品名称: 河砂1#

检测项目: 颗粒级配、含泥量

检测类别: 委托检测

报告日期: 2024年05月14日

湖南智翔道路工程检测有限公司



注 意 事 项

- 1、报告无本单位“检测专用章”无效。
- 2、本报告签名不全无效。
- 3、本报告改动、换页无效。
- 4、本样品由委托方提供，报告结果仅适用于接收到的样品。
- 5、未经本单位批准，不得部分复制本报告。
- 6、若对报告有异议，应于收到报告15个工作日内向本单位提出书面复议申请，逾期不予受理。

联系地址：岳阳市经济技术开发区康王乡三甲村条立组

邮 编：414000

电 话：0730-8629006

传 真：0730-8630116

E_mail: hnzxjc2019@126.com



试验检测报告

检测单位名称（专用章）：湖南智翔道路工程检测有限公司

报告编号：

BGL2024-C0417

委托单位	岳阳市屈原管理区城市建设投资有限公司		
工程名称	/		
工程部位/用途	/	来样时间	2024年05月10日
样品数量	25kg	样品名称	河砂1#
样品状态	洁净、无杂质	样品编号	GLY2024-C0417
检验类别	委托检测	委托编号	GL2024-C0417
取样地点	/	代表数量	/
生产厂家	/		
规格型号	0-5mm	出厂批号	/
见证单位	/	见证人	/
委托人	唐乐辉	检验日期	2024年05月11日 ~ 2024年05月13日
试验条件	温度：22℃，相对湿度：56%		
检测依据	JGJ 52-2006《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》		
判定依据	GB/T 14684-2022《建设用砂》		
检测项目	颗粒级配、含泥量		
试验仪器及编号	方孔集料标准筛HNZX-JL-002、电子天平HNZX-JL-016、震击式标准振筛机HNZX-JL-006、恒温鼓风干燥箱HNZX-JL-007		
检验结论	依据JGJ 52-2006《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》进行检测，该河砂细度模数值为2.72，含泥量2.6%，符合GB/T 14684-2022《建设用砂》标准中II类砂技术要求。 (试验检测数据详见第二页)		
附加声明：报告无本单位“检测专用章”无效；报告签名不全无效；报告改动、换页无效；本样品由委托方提供，报告结果仅适用于接收到的样品。未经本单位批准，不得部分复制本报告；若对本报告有异议，应于收到报告15个工作日内向本单位提出书面复议申请，逾期不予受理。			
机构地址：岳阳市经济技术开发区康王乡三甲村条立组		联系电话：0730-8629006	

检测：曹婵婵 易霞

审核：胡汇群

批准：胡满意

日期：2024年05月14日

试验检测报告附表

检测单位名称(专用章): 湖南智翔道路工程检测有限公司

报告编号: BGL2024-C0417

序号	检测参数	技术要求	检测结果	结果判定	
一、细集料					
1	颗粒级配	筛孔尺寸(mm)	规定级配范围(%)	累计筛余百分率(%)	符合II区级配; 细度模数为2.72
		4.75	0 ~ 10	8.9	
		2.36	0 ~ 25	20.0	
		1.18	10 ~ 50	36.6	
		0.6	41 ~ 70	58.7	
		0.3	70 ~ 92	82.6	
		0.15	90 ~ 100	94.8	
		0.075	~	99.6	
2	表观密度测定值(kg/m ³)	≥2500	/	/	
3	含泥量(%)	≤3.0	2.6	合格	
4	泥块含量(%)	≤1.0	/	/	
5	堆积密度(kg/m ³)	≥1400	/	/	
6	空隙率(%)	≤44	/	/	
以下空白					

检测: 曹婵婵 易霞 审核: 胡汇群 批准: 胡满意

日期: 2024年05月14日

曹婵婵 易霞 胡汇群 胡满意

报告编号	BGL2024-C0418
报告总页数	共 2 页

检测报告

委托单位: 岳阳市屈原管理区城市建设投资有限公司

工程名称: /

产品名称: 河砂2#

检测项目: 颗粒级配、含泥量

检测类别: 委托检测

报告日期: 2024年05月14日

湖南智翔道路工程检测有限公司



注 意 事 项

- 1、报告无本单位“检测专用章”无效。
- 2、本报告签名不全无效。
- 3、本报告改动、换页无效。
- 4、本样品由委托方提供，报告结果仅适用于接收到的样品。
- 5、未经本单位批准，不得部分复制本报告。
- 6、若对报告有异议，应于收到报告15个工作日内向本单位提出书面复议申请，逾期不予受理。

联系地址：岳阳市经济技术开发区康王乡三甲村条立组

邮 编：414000

电 话：0730-8629006

传 真：0730-8630116

E_mail: hnzxjc2019@126.com



试验检测报告

检测单位名称（专用章）：湖南智翔道路工程检测有限公司

报告编号：

BGL2024-C0418

委托单位	岳阳市屈原管理区城市建设投资有限公司		
工程名称	/		
工程部位/用途	/	来样时间	2024年05月10日
样品数量	25kg	样品名称	河砂2#
样品状态	洁净、无杂质	样品编号	GLY2024-C0418
检验类别	委托检测	委托编号	GL2024-C0418
取样地点	/	代表数量	/
生产厂家	/		
规格型号	0-5mm	出厂批号	/
见证单位	/	见证人	/
委托人	唐乐辉	检验日期	2024年05月11日 ~ 2024年05月13日
试验条件	温度：22℃，相对湿度：56%		
检测依据	JGJ 52-2006《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》		
判定依据	GB/T 14684-2022《建设用砂》		
检测项目	颗粒级配、含泥量		
试验仪器及编号	方孔集料标准筛HNZX-JL-002、电子天平HNZX-JL-016、震击式标准振筛机HNZX-JL-006、恒温鼓风干燥箱HNZX-JL-007		
检验结论	依据JGJ 52-2006《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》进行检测，该河砂细度模数值为2.77，含泥量2.2%，符合GB/T 14684-2022《建设用砂》标准中II类砂技术要求。 (试验检测数据详见第二页)		
附加声明：报告无本单位“检测专用章”无效；报告签名不全无效；报告改动、换页无效；本样品由委托方提供，报告结果仅适用于接收到的样品。未经本单位批准，不得部分复制本报告；若对本报告有异议，应于收到报告15个工作日内向本单位提出书面复议申请，逾期不予受理。			
机构地址：岳阳市经济技术开发区康王乡三甲村条立组		联系电话：0730-8629006	

检测：曹婵婵

易霞

审核：胡汇群

批准：胡满意

日期：2024年05月14日

曹婵婵 易霞 胡汇群 胡满意

试验检测报告附表

检测单位名称(专用章): 湖南智翔道路工程检测有限公司

报告编号: BGL2024-C0418

序号	检测参数	技术要求	检测结果	结果判定	
一、细集料					
1	颗粒级配	筛孔尺寸(mm)	规定级配范围(%)	累计筛余百分率(%)	符合II区级配; 细度模数为2.77
		4.75	0 ~ 10	8.4	
		2.36	0 ~ 25	19.0	
		1.18	10 ~ 50	36.8	
		0.6	41 ~ 70	61.4	
		0.3	70 ~ 92	83.0	
		0.15	90 ~ 100	94.9	
		0.075	~	98.9	
2	表观密度测定值(kg/m ³)	≥2500	/	/	
3	含泥量(%)	≤3.0	2.2	合格	
4	泥块含量(%)	≤1.0	/	/	
5	堆积密度(kg/m ³)	≥1400	/	/	
6	空隙率(%)	≤44	/	/	
以下空白					

检测: 曹婵婵 易霞

审核: 胡汇群

批准: 胡满意

日期: 2024年05月14日

曹婵婵 易霞

胡汇群 胡满意

报告编号	BGL2024-C0419
报告总页数	共 2 页

检测报告

委托单位: 岳阳市屈原管理区城市建设投资有限公司

工程名称: /

产品名称: 河砂3#

检测项目: 颗粒级配、含泥量

检测类别: 委托检测

报告日期: 2024年05月14日

湖南智翔道路工程检测有限公司



注 意 事 项

- 1、报告无本单位“检测专用章”无效。
- 2、本报告签名不全无效。
- 3、本报告改动、换页无效。
- 4、本样品由委托方提供，报告结果仅适用于接收到的样品。
- 5、未经本单位批准，不得部分复制本报告。
- 6、若对报告有异议，应于收到报告15个工作日内向本单位提出书面复议申请，逾期不予受理。

联系地址：岳阳市经济技术开发区康王乡三甲村条立组

邮 编：414000

电 话：0730-8629006

传 真：0730-8630116

E_mail: hnzxjc2019@126.com



试验检测报告

检测单位名称(专用章): 湖南智翔道路工程检测有限公司

报告编号:

BGL2024-C0419

委托单位	岳阳市屈原管理区城市建设投资有限公司		
工程名称	/		
工程部位/用途	/	来样时间	2024年05月10日
样品数量	25kg	样品名称	河砂3#
样品状态	洁净、无杂质	样品编号	GLY2024-C0419
检验类别	委托检测	委托编号	GL2024-C0419
取样地点	/	代表数量	/
生产厂家	/		
规格型号	0-5mm	出厂批号	/
见证单位	/	见证人	/
委托人	唐乐辉	检验日期	2024年05月11日 ~ 2024年05月13日
试验条件	温度: 22℃, 相对湿度: 56%		
检测依据	JGJ 52-2006《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》		
判定依据	GB/T 14684-2022《建设用砂》		
检测项目	颗粒级配、含泥量		
试验仪器及编号	方孔集料标准筛HNZX-JL-002、电子天平HNZX-JL-016、震击式标准振筛机HNZX-JL-006、恒温鼓风干燥箱HNZX-JL-007		
检验结论	依据JGJ 52-2006《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》进行检测, 该河砂细度模数值为2.80, 含泥量2.8%, 符合GB/T 14684-2022《建设用砂》标准中II类砂技术要求。 (试验检测数据详见第二页)		
附加声明: 报告无本单位“检测专用章”无效; 报告签名不全无效; 报告改动、换页无效; 本样品由委托方提供, 报告结果仅适用于接收到的样品。未经本单位批准, 不得部分复制本报告; 若对本报告有异议, 应于收到报告15个工作日内向本单位提出书面复议申请, 逾期不予受理。			
机构地址: 岳阳市经济技术开发区康王乡三甲村条立组		联系电话: 0730-8629006	

检测: 曹婵婵

易霞

审核: 胡汇群

批准: 胡满意

日期: 2024年05月14日

曹婵婵 易霞 胡汇群 胡满意

试验检测报告附表

检测单位名称(专用章): 湖南智翔道路工程检测有限公司

报告编号: BGL2024-C0419

序号	检测参数	技术要求	检测结果	结果判定	
一、细集料					
1	颗粒级配	筛孔尺寸(mm)	规定级配范围(%)	累计筛余百分率(%)	符合 II 区级配: 细度模数为2.8
		4.75	0 ~ 10	7.3	
		2.36	0 ~ 25	21.2	
		1.18	10 ~ 50	36.6	
		0.6	41 ~ 70	59.7	
		0.3	70 ~ 92	83.6	
		0.15	90 ~ 100	95.1	
		0.075	~	99.4	
2	表观密度测定值(kg/m ³)	≥2500	/	/	
3	含泥量(%)	≤3.0	2.8	合格	
4	泥块含量(%)	≤1.0	/	/	
5	堆积密度(kg/m ³)	≥1400	/	/	
6	空隙率(%)	≤44	/	/	
以下空白					

检测: 曹婵婵 易霞

审核: 胡汇群

批准: 胡满意

日期: 2024年05月14日

曹婵婵 易霞 胡汇群 胡满意

智翔检测

报告编号	BGL2024-C0420
报告总页数	共 2 页

检测报告

委托单位: 岳阳市屈原管理区城市建设投资有限公司

工程名称: /

产品名称: 河砂4#

检测项目: 颗粒级配、含泥量

检测类别: 委托检测

报告日期: 2024年05月14日

湖南智翔道路工程检测有限公司



注 意 事 项

- 1、报告无本单位“检测专用章”无效。
- 2、本报告签名不全无效。
- 3、本报告改动、换页无效。
- 4、本样品由委托方提供，报告结果仅适用于接收到的样品。
- 5、未经本单位批准，不得部分复制本报告。
- 6、若对报告有异议，应于收到报告15个工作日内向本单位提出书面复议申请，逾期不予受理。

联系地址：岳阳市经济技术开发区康王乡三甲村条立组

邮 编：414000

电 话：0730-8629006

传 真：0730-8630116

E_mail: hnzxjc2019@126.com



试验检测报告

检测单位名称(专用章): 湖南智翔道路工程检测有限公司

报告编号:

BGL2024-C0420

委托单位	岳阳市屈原管理区城市建设投资有限公司		
工程名称	/		
工程部位/用途	/	来样时间	2024年05月10日
样品数量	25kg	样品名称	河砂4#
样品状态	洁净、无杂质	样品编号	GLY2024-C0420
检验类别	委托检测	委托编号	GL2024-C0420
取样地点	/	代表数量	/
生产厂家	/		
规格型号	0-5mm	出厂批号	/
见证单位	/	见证人	/
委托人	唐乐辉	检验日期	2024年05月11日 ~ 2024年05月13日
试验条件	温度: 22°C, 相对湿度: 56%		
检测依据	JGJ 52-2006《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》		
判定依据	GB/T 14684-2022《建设用砂》		
检测项目	颗粒级配、含泥量		
试验仪器及编号	方孔集料标准筛HNZX-JL-002、电子天平HNZX-JL-016、震击式标准振筛机HNZX-JL-006、恒温鼓风干燥箱HNZX-JL-007		
检验结论	依据JGJ 52-2006《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》进行检测, 该河砂细度模数值为2.78, 含泥量2.5%, 符合GB/T 14684-2022《建设用砂》标准中II类砂技术要求。 (试验检测数据详见第二页)		
附加声明: 报告无本单位“检测专用章”无效; 报告签名不全无效; 报告改动、换页无效; 本样品由委托方提供, 报告结果仅适用于接收到的样品。未经本单位批准, 不得部分复制本报告; 若对本报告有异议, 应于收到报告15个工作日内向本单位提出书面复议申请, 逾期不予受理。			
机构地址: 岳阳市经济技术开发区康王乡三甲村条立组		联系电话: 0730-8629006	

检测: 曹婵婵 易霞

审核: 胡汇群

批准: 胡满意

日期: 2024年05月14日

曹婵婵 易霞 胡汇群 胡满意

试验检测报告附表

检测单位名称(专用章): 湖南智翔道路工程检测有限公司

报告编号: BGL2024-C0420

序号	检测参数	技术要求	检测结果	结果判定	
一、细集料					
1	颗粒级配	筛孔尺寸(mm)	规定级配范围(%)	累计筛余百分率(%)	符合II区级配; 细度模数为2.78
		4.75	0 ~ 10	7.2	
		2.36	0 ~ 25	19.4	
		1.18	10 ~ 50	34.6	
		0.6	41 ~ 70	60.7	
		0.3	70 ~ 92	83.7	
		0.15	90 ~ 100	95.4	
		0.075	~	99.2	
2	表观密度测定值(kg/m ³)	≥2500	/	/	
3	含泥量(%)	≤3.0	2.5	合格	
4	泥块含量(%)	≤1.0	/	/	
5	堆积密度(kg/m ³)	≥1400	/	/	
6	空隙率(%)	≤44	/	/	
以下空白					

检测: 曹婵婵 易霞 审核: 胡汇群 批准: 胡满意

日期: 2024年05月14日

曹婵婵 易霞 胡汇群 胡满意

报告编号	BGL2024-C0421
报告总页数	共 2 页

检测报告

委托单位: 岳阳市屈原管理区城市建设投资有限公司

工程名称: /

产品名称: 河砂5#

检测项目: 颗粒级配、含泥量

检测类别: 委托检测

报告日期: 2024年05月14日

湖南智翔道路工程检测有限公司



注 意 事 项

- 1、报告无本单位“检测专用章”无效。
- 2、本报告签名不全无效。
- 3、本报告改动、换页无效。
- 4、本样品由委托方提供，报告结果仅适用于接收到的样品。
- 5、未经本单位批准，不得部分复制本报告。
- 6、若对报告有异议，应于收到报告15个工作日内向本单位提出书面复议申请，逾期不予受理。

联系地址：岳阳市经济技术开发区康王乡三甲村条立组

邮 编：414000

电 话：0730-8629006

传 真：0730-8630116

E_mail: hnzxjc2019@126.com



试验检测报告

检测单位名称（专用章）：湖南智翔道路工程检测有限公司

报告编号：

BGL2024-C0421

委托单位	岳阳市屈原管理区城市建设投资有限公司		
工程名称	/		
工程部位/用途	/	来样时间	2024年05月10日
样品数量	25kg	样品名称	河砂5#
样品状态	洁净、无杂质	样品编号	GLY2024-C0421
检验类别	委托检测	委托编号	GL2024-C0421
取样地点	/	代表数量	/
生产厂家	/		
规格型号	0-5mm	出厂批号	/
见证单位	/	见证人	/
委托人	唐乐辉	检验日期	2024年05月11日 ~ 2024年05月13日
试验条件	温度：22℃，相对湿度：56%		
检测依据	JGJ 52-2006《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》		
判定依据	GB/T 14684-2022《建设用砂》		
检测项目	颗粒级配、含泥量		
试验仪器及编号	方孔集料标准筛HNZX-JL-002、电子天平HNZX-JL-016、震击式标准振筛机HNZX-JL-006、恒温鼓风干燥箱HNZX-JL-007		
检验结论	依据JGJ 52-2006《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》进行检测，该河砂细度模数值为2.79，含泥量2.5%，符合GB/T 14684-2022《建设用砂》标准中II类砂技术要求。 (试验检测数据详见第二页)		
附加声明：报告无本单位“检测专用章”无效；报告签名不全无效；报告改动、换页无效；本样品由委托方提供，报告结果仅适用于接收到的样品。未经本单位批准，不得部分复制本报告；若对本报告有异议，应于收到报告15个工作日内向本单位提出书面复议申请，逾期不予受理。			
机构地址：岳阳市经济技术开发区康王乡三甲村条立组		联系电话：0730-8629006	

检测：曹婵婵 易霞

审核：胡汇群

批准：胡满意

日期：2024年05月14日

曹婵婵

胡汇群

胡满意

试验检测报告附表

检测单位名称(专用章): 湖南智翔道路工程检测有限公司

报告编号: BGL2024-C0421

序号	检测参数	技术要求	检测结果	结果判定	
一、细集料					
1	颗粒级配	筛孔尺寸(mm)	规定级配范围(%)	累计筛余百分率(%)	符合II区级配; 细度模数为2.79
		4.75	0 ~ 10	7.3	
		2.36	0 ~ 25	22.1	
		1.18	10 ~ 50	35.9	
		0.6	41 ~ 70	59.6	
		0.3	70 ~ 92	82.3	
		0.15	90 ~ 100	95.3	
		0.075	~	99.2	
2	表观密度测定值(kg/m ³)	≥2500	/	/	
3	含泥量(%)	≤3.0	2.5	合格	
4	泥块含量(%)	≤1.0	/	/	
5	堆积密度(kg/m ³)	≥1400	/	/	
6	空隙率(%)	≤44	/	/	
以下空白					

检测: 曹婵婵 易霞

审核: 胡汇群

批准: 胡满意

日期: 2024年05月14日

曹婵婵 易霞 胡汇群 胡满意