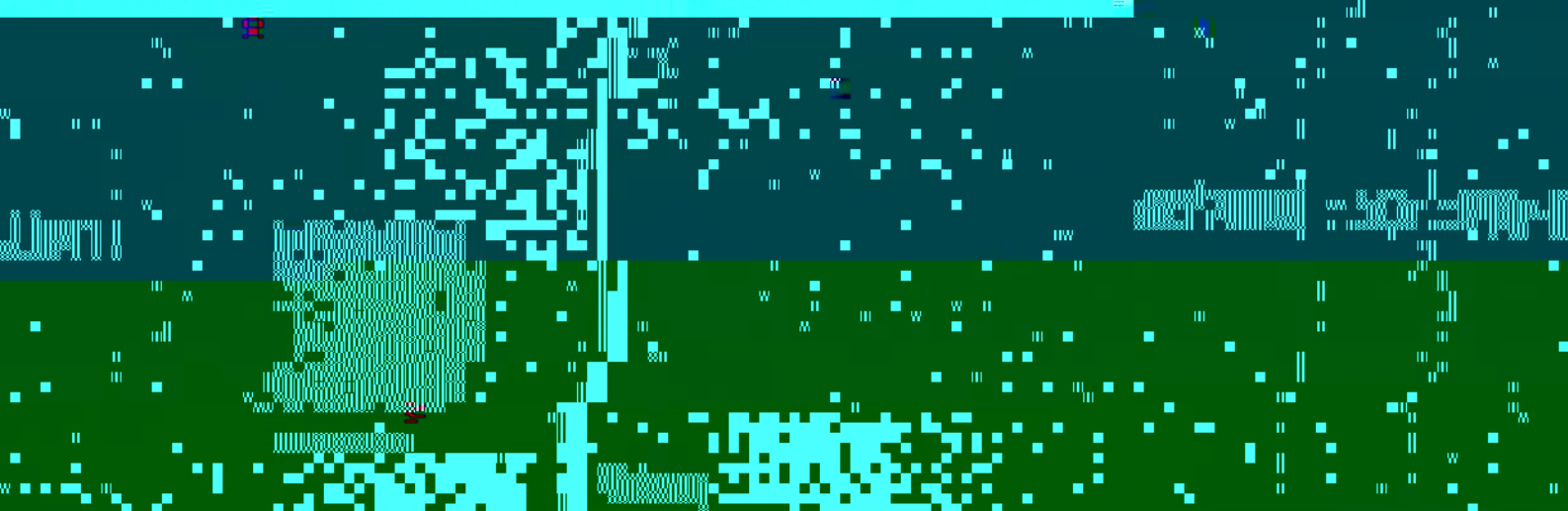


31512341375

山东恒利检测技术有限公司

检字(2024)HL16976

山东恒利检测技术有限公司



采样日期	2024.9.30	分析日期	2024.9.30~10.2
联系人	周经理	联系方式	13864735312
企业地址	山东省东营市利区胜坨镇永莘路 68 号		

1.检测依据



0 100 200 300 400

0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

||

17

18

19



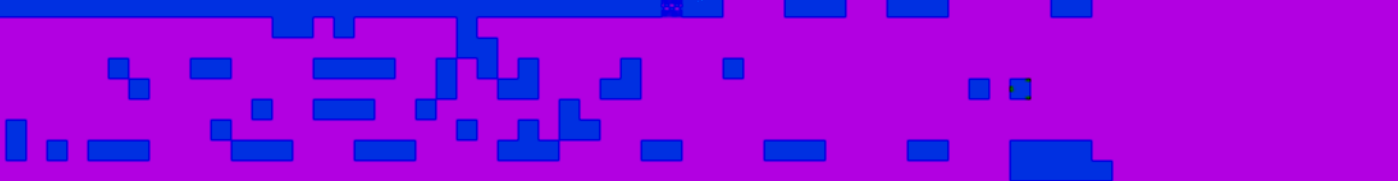
0.000000

0.000000

||

0.000000

w



0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

0.000000

委托方: 上海某某有限公司 检测日期: 2023年10月25日

检测地点: 上海市浦东新区某某路某某号 检测人员: 张三

检测对象: 3D打印件(型号: X-100) 检测标准: GB/T 31868-2015

检测目的: 验证打印件的尺寸精度和表面质量

检测方法: 三坐标测量机(CMM)检测

检测环境: 温度: 20±0.5℃, 湿度: 45%~55%

检测仪器: 三坐标测量机(型号: XXXX)

检测过程: 按照检测方案进行逐点测量

检测结果: 尺寸精度符合设计要求

表面质量: 表面粗糙度Ra 1.6

检测结论: 合格

检测日期: 2023年10月25日

检测人员: 张三

检测单位: 某某检测技术有限公司

检测地址: 上海市浦东新区某某路某某号

检测电话: 021-12345678

检测网址: www.xxx.com

检测费用: 人民币 1000.00元

检测有效期: 自报告出具之日起 3 个月

检测备注: 打印件在检测前经过充分干燥

检测附件: 检测报告(含原始数据)

检测日期: 2023年10月25日

检测人员: 张三

检测单位: 某某检测技术有限公司

检测地址: 上海市浦东新区某某路某某号

检测电话: 021-12345678

检测网址: www.xxx.com

检测费用: 人民币 1000.00元

检测有效期: 自报告出具之日起 3 个月

检测备注: 打印件在检测前经过充分干燥

检测附件: 检测报告(含原始数据)

检测日期: 2023年10月25日

检测人员: 张三

检测单位: 某某检测技术有限公司

检测地址: 上海市浦东新区某某路某某号

检测电话: 021-12345678

检测网址: www.xxx.com



