



MACTESTING



泰科检测
泰科检测
www.tktesting.com

正本

检测报告

Test Report

委托单位

安徽康菲尔检测科技有限公司

安徽泰科检测科技有限公司

Anhui Tech Testing Technology CO., Ltd.

地址：安徽合肥蜀山经济开发区湖光路 1299 号电商二期 1 栋 1 层西区

传真：0551-65503355

电话：0551-65503355

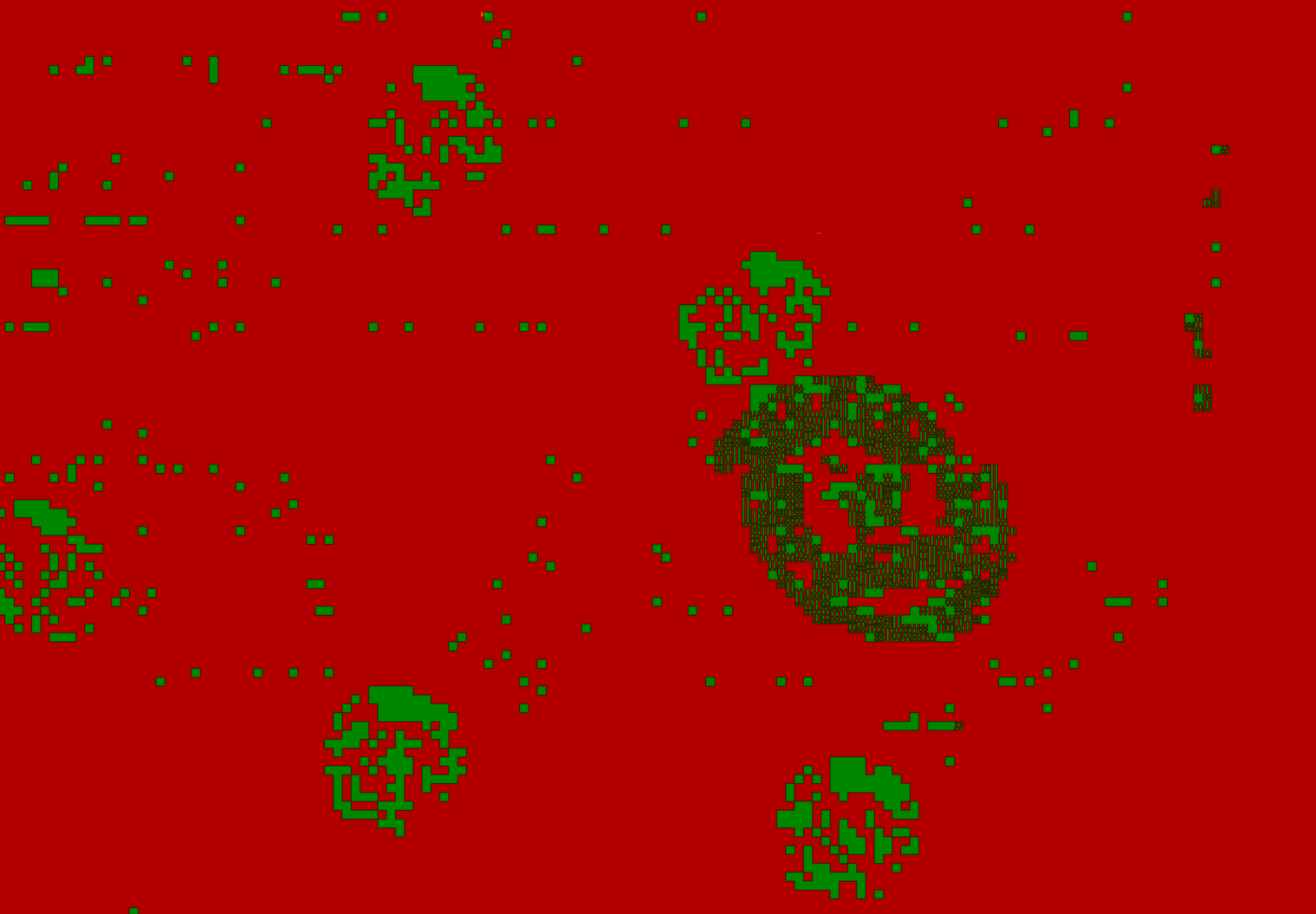
声 明

- 一、本检测报告涂改、增删无效；
- 二、本检测报告仅对当次检测有效。送检样品仅对来样负责。不对样品来源负责。无法复现的样品，不受理申诉。

安徽泰科检测科技有限公司

检 测 报 告

委托单位	安徽江淮汽车集团股份有限公司 151 号直孔 500 次寿命验证		
项目负责人	晏志	电话	18049118007
检测项目	疲劳寿命	检测标准	GB/T 16810
检测地点	安徽江淮汽车集团股份有限公司	检测日期	2022.03.01



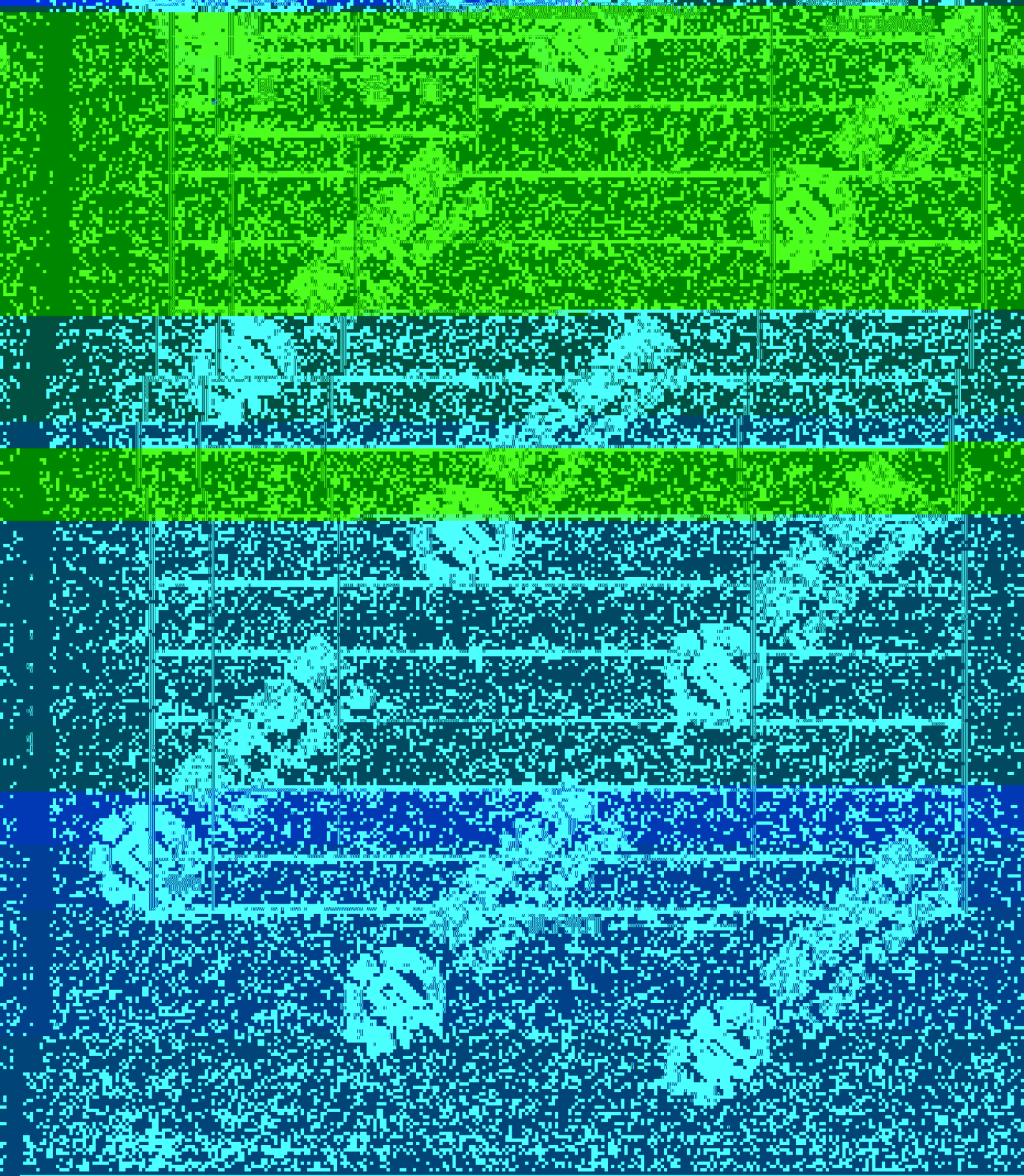
菌落检测结果

采样日期	采样地点	采样数量	菌落数	菌落名称
2022-03-01	生产车间	10	150	金黄色葡萄球菌
2022-03-01	生产车间	10	200	大肠杆菌
2022-03-01	生产车间	10	100	肺炎链球菌
2022-03-01	生产车间	10	50	沙门氏菌
2022-03-01	生产车间	10	30	李斯特菌
2022-03-01	生产车间	10	20	铜绿假单胞菌
2022-03-01	生产车间	10	10	变形杆菌
2022-03-01	生产车间	10	5	产气荚膜梭菌
2022-03-01	生产车间	10	2	肉毒梭菌
2022-03-01	生产车间	10	1	破伤风梭菌

备注

表上菌落因子 TBF 采用国际菌落因子 TBF 定义

检测方法 & 主要仪器设备



附录一：

检测原始记录

样品编号	33220623SW001	样品量 (单位: g)	3.25
二噁英类	检出限	组份浓度	毒性当量 (TEQ) 质量浓度
	单位: ng/kg	单位: ng/kg	I-TEF 单位: ng-TEQ/kg

对	2,3,4,7,8-P ₅ CDF	2.50	255	×0.1	25.5
一	1,2,3,7,8-P ₅ CDF	3.40	163		

多	2,3,4,7,8-P ₅ CDF	4.74	248	×0.5	124
---	------------------------------	------	-----	------	-----

多	2,3,7,8-T ₄ CDF	7.54	175	×0.1	17.5
一	1,2,3,7,8-P ₅ CDF	6.48	163	×0.05	8.13
多	2,3,4,7,8-P ₅ CDF	4.74	248	×0.5	124
一	1,2,3,4,7,8-H ₆ CDF	2.42	163	×0.1	16.3

附录二:

提取后标		测定浓度 (pg)	回收率 (%)	标准要求	是否合格
多氯代	2,3,7,8-TCDD 13C12 STD	873	87	25%~164%	合格
	1,2,3,7,8-PeCDD 13C12 STD	726	73	25%~181%	合格
本并对二噁	1,2,3,4,6,7,8-HxCDD 13C12 STD	850	85	28%~130%	合格
	1,2,3,6,7,8-HxCDD 13C12 STD	851	85	28%~130%	合格
	1,2,3,4,6,7,8,-HpCDD 13C12 STD	852	85	23%~140%	合格
OCDD 13C12 STD	1418	71	17%~157%	合格	
2,3,7,8-TCDF 13C12 STD		850	85	24%~109%	合格
1,2,3,7,8-PeCDF 13C12 STD		850	85	24%~109%	合格
1,2,3,4,6,7,8-HxCDF 13C12 STD		850	85	24%~109%	合格
1,2,3,6,7,8-HxCDF 13C12 STD		850	85	24%~109%	合格
1,2,3,4,6,7,8,-HpCDF 13C12 STD		850	85	24%~109%	合格
OCDF 13C12 STD		850	85	24%~109%	合格

名称	浓度 (pg)	回收率 (%)	标准要求	是否合格
2,3,7,8-TCDF 13C12 STD	850	85	24%~109%	合格
1,2,3,7,8-PeCDF 13C12 STD	850	85	24%~109%	合格
1,2,3,4,6,7,8-HxCDF 13C12 STD	850	85	24%~109%	合格
1,2,3,6,7,8-HxCDF 13C12 STD	850	85	24%~109%	合格
1,2,3,4,6,7,8,-HpCDF 13C12 STD	850	85	24%~109%	合格
OCDF 13C12 STD	850	85	24%~109%	合格

附注:

标准单位为 pg/g

附录二：

质控表

样品名称		固废			
样品编号		33220623SW001			
提取内标		测定浓度	回收率	标准要求	是否合格
		(pg)	(%)		
多氯代二苯并对二噁英	2,3,7,8-TCDD 13C12 STD	632	63	25%~164%	合格
	1,2,3,7,8-PeCDD 13C12 STD	661	66	25%~181%	合格
	1,2,3,4,7,8-HxCDD 13C12 STD	696	70	32%~141%	合格
	1,2,3,6,7,8-HxCDD 13C12 STD	732	73	28%~130%	合格
	1,2,3,4,6,7,8,-HpCDD 13C12 STD	540	54	23%~140%	合格
	OCDD 13C12 STD	689	34	17%~157%	合格
2,3,7,8-TCDF 13C12 STD		826	83	24%~169%	合格

