

HNZYT-IV-BC(IV)04/D/1

# 检测报告

## TEST REPORT

报告编号 ZYTHJB2023-1019

# 声 明

一、本报告未加盖“河南省政院检测研究院有限公司检验检测专用章”和骑缝章。

河南省政院检测研究院有限公司 2022年10月10日

委托单位	上海威远药业	分析人员	张芳、马露、祁凤娟、史媛
------	--------	------	--------------

名称	检测类别	检测项目	检测标准(方法)名称	仪器设备
梨壳电子	梨壳电子	水分	GB 4789.45-2016 固体废物 水分和干物质含量的测定 重量法	IVYAF 天平
梨壳电子	梨壳电子	固体废物	GB 4789.2014 固体废物汞、砷、铅、镉的测定	ICP-MS

类别	检测项目	方法及编号(含年号)	仪器及型号	检出限
		固体废物 22 种金属元素的测定	电感耦合等离子体发射光谱仪	0.01mg/L
		电感耦合等离子体发射光谱法	HI 78120016	

固体废物 22 种金属元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法

名称	规格	品牌	型号	用途
电感耦合等离子体发射光谱仪	0.01 mg/L	日立	HI 78120016	固体废物 22 种金属元素
电感耦合等离子体发射光谱仪	0.01 mg/L	日立	HI 78120016	固体废物 22 种金属元素

名称	规格	品牌	型号	用途
电感耦合等离子体发射光谱仪	0.01 mg/L	日立	HI 78120016	固体废物 22 种金属元素
电感耦合等离子体发射光谱仪	0.01 mg/L	日立	HI 78120016	固体废物 22 种金属元素

# 检测报告

续上表

检测项目	检测结果	判定标准	单位
铜	ND	40	mg/L
镍	14.2	100	mg/L

