



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1910

检测报告

Test Report

样品名称: 汤臣倍健蛋白粉

委托单位: 汤臣倍健股份有限公司

检测类型: 委托检验

华测检测认证集团股份有限公司
Centre Testing International Group Co., Ltd.
检验检测专用章
www.cti-cert.com



验证码: MUJE

样品信息	样品名称	汤臣倍健蛋白粉	CTI 样品编号	HCQ00147001
	样品商标	汤臣倍健	样品规格	/
	生产日期	20240102	批号	20240101F
	样品数量	450g	样品状态	粉剂
	生产厂家	汤臣倍健股份有限公司		
	生产厂家地址	珠海市金湾区三灶科技工业园星汉路 19 号		
客户信息	委托单位	汤臣倍健股份有限公司		
	委托单位地址	珠海市金湾区三灶科技工业园星汉路 19 号		
检测信息	样品接收日期	2024 年 01 月 05 日	样品检测日期	2024 年 01 月 05 日~ 2024 年 01 月 15 日
	检测项目	蛋白质(以干基计),灰分,水分,脂肪,总汞(以 Hg 计)等 13 项		
	检测依据	Q/TCBJ 1036S-2020 《汤臣倍健®蛋白粉》		
检测结论	经检测, 所检项目符合 Q/TCBJ 1036S-2020 《汤臣倍健®蛋白粉》要求。 (检验检测专用章) 批准日期: 2024 年 01 月 15 日			
备注	-----			

编制:

庄舒婷

审核:

董佩佩

批准:

孙宇

授权签字人: 孙宇

华测检测认证集团股份有限公司

广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区华测检测大楼

检测报告

报告编号: A2240007956101001C

第 3 页 共 4 页

检测结果:

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
1	蛋白质(以干基计)	g/100g	85.0	0.008	≥80	符合	GB 5009.5-2016 第一法
2	灰分	g/100g	4.5	/	≤8.0	符合	GB 5009.4-2016 第一法
3	水分	g/100g	4.20	/	≤8.0	符合	GB 5009.3-2016 第一法
4	脂肪	g/100g	6.29	/	≤8.0	符合	GB 5009.6-2016 第三法
5	总汞(以 Hg 计)	mg/kg	<0.01	定量限: 0.01	≤0.3	符合	GB 5009.17-2021 第一篇 第一法
6	铅(以 Pb 计)	mg/kg	未检出	0.02	≤2.0	符合	GB 5009.12-2017 第一法
7	锡(以 Sn 计)	mg/kg	<2.5	定量限: 2.5	≤150	符合	GB 5009.16-2014 第一法
8	总砷(以 As 计)	mg/kg	未检出	0.010	≤1.0	符合	GB 5009.11-2014 第一篇 第二法
9	菌落总数	CFU/g	2.4×10^2	/	≤30000	符合	GB 4789.2-2022
10	大肠菌群	MPN/g	<0.3	/	≤0.92	符合	GB 4789.3-2016 第一法
11	霉菌和酵母	CFU/g	<10	/	≤50	符合	GB 4789.15-2016 第一法
12	沙门氏菌	/25g	未检出	/	≤0/25g	符合	GB 4789.4-2016
13	金黄色葡萄球菌	/25g	未检出	/	≤0/25g	符合	GB 4789.10-2016 第一法
以下空白							

备注: 1. Q/TCBJ 1036S-2020 由委托单位提供。

检测报告

报告编号: A2240007956101001C

第 4 页 共 4 页

声明:

1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章, 或经涂改, 以及复印报告未加盖红色检验检测专用章均视作无效。
2. 未经本公司批准, 不得部分复制本报告。
3. 样品信息由客户提供, 本报告检测结果仅对受检样品负责。
4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
5. 如果对检测结果有异议, 请于收到报告之日起 7 个工作日内提出, 逾期不予受理。
6. 扫描报告首页二维码, 或登陆官方网站 <https://mycti.cti-cert.com> 输入报告编号和报告首页验证码, 即可查询报告真伪; 如有疑问, 请联系邮箱: fdd.checkreport@cti-cert.com。

*** 报告结束 ***