


 中国认可
 检测
 TESTING
 CNAS L3788

检测报告

实验室样品编号	502-2022-00019066	报告日期	2022年03月07日
报告编号	AR-22-SU-017842-01		



浙江得乐康食品股份有限公司
 浙江省台州市仙居县
 永安工业集聚区春晖中路30号

样品编号:	502-2022-00019066/ AR-22-SU-017842-01		
客户样品编号:	批号: A16-2202001, 生产日期: 2022年02月16日		
样品描述:	绿茶提取物 (茶多酚)		
样品包装:	密封塑料袋		
样品接收日期:	2022年03月02日		
检测开始日期:	2022年03月02日		
检测结束日期:	2022年03月07日		
接收时样品温度 (°C)	21	样品重量	190g
样品类型	干粉		

	结果	单位	定量限	检出限
SU0JX 钠 方法: BS EN ISO 17294-2 2016 mod.				
氯化钠	30.3	mg/kg		
钠	1.19	mg/100 g	0.3	
	结果	单位	定量限	检出限
Δ# SU20L 蛋白质 方法: AOAC 984.13 1994 认可信息: DAkKS: D-PL-14292-01-00 & CNAS: L3788				
蛋白质	0.89	g/100 g	0.1	
蛋白质折算系数	6.25			
Δ# SU20Q 膳食纤维 方法: AOAC 991.43 1994 认可信息: DAkKS: D-PL-14292-01-00 & CNAS: L3788				
膳食纤维	0.634	g/100 g	0.5	
# SU20U 总脂肪 方法: AOAC 963.15 1973 认可信息: ISO/IEC 17025:2017 DAkKS D-PL-14292-01-00				
总脂肪	0.17	g/100 g	0.1	
Δ# SU20Y 水分 (直接干燥法) 方法: AOAC 935.29 1935 认可信息: DAkKS: D-PL-14292-01-00 & CNAS: L3788				
水分	1.52	g/100 g	0.1	
Δ SU21L 糖 方法: AOAC 995.13 1995 认可信息: ISO/IEC 17025:2017 CNAS L3788				
乳糖	<0.1	g/100 g	0.1	
半乳糖	<0.1	g/100 g	0.1	
果糖	<0.1	g/100 g	0.1	
葡萄糖	<0.1	g/100 g	0.1	
蔗糖	<0.1	g/100 g	0.1	
麦芽糖	<0.1	g/100 g	0.1	
单糖和双糖总量	<0.1	g/100 g	0.1	
Δ# SU21V 脂肪酸 方法: ISO 12966-4:2015; ISO 12966-2:2017 认可信息: DAkKS: D-PL-14292-01-00 & CNAS: L3788				
单不饱和脂肪酸	<0.1	g/100 g	0.1	

欧陆分析技术服务(苏州)有限公司
 江苏省苏州市高新区嘉陵江路101号
 邮编: 215000



电话 +86 400 828 5088
 传真
 www.eurofins.cn



扫描二维码查阅报告



Deutsche
 Akkreditierungsstelle
 D-PL-14292-01-00

