



深圳市计量质量检测研究院
Shenzhen Academy of Metrology & Quality Inspection

广东省质量监督食品检验站(深圳)
Guangdong Quality Supervision and Inspection Institution for Food (Shenzhen)



F2015190065



(2015)(粤)质监验字022号



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0579



F2015190064



(2015)(粤)质监认字134号

检 验 报 告

TEST REPORT



报告编号: WT161091149

第 1 页, 共 4 页

委 托 单 位 : 华润食品饮料(深圳)有限公司
委托单位地址 : 深圳市南山区高新技术产业园区(北区)朗山路22号
样 品 名 称 : 饮用纯净水
型号/规格/等级: 18.9L
检 验 类 别 : 送样检验
检 验 地 点 : 龙华实验基地

深圳市计量质量检测研究院
(检验检测专用章)

批准人: 许俊妹(技术主管)

签发日期: 2016年10月25日

签名 :

许俊妹



深圳市计量质量检测研究院
Shenzhen Academy of Metrology & Quality Inspection

广东省质量监督食品检验站(深圳)
Guangdong Quality Supervision and Inspection Institution for Food (Shenzhen)

检 验 报 告

报告编号: WT161091149

第 2 页, 共 4 页

样品信息:

样品名称: 饮用纯净水
商标: 怡宝
型号/规格/等级: 18.9L
样品编/批号: -----
生产日期: 2016.10.18
生产单位: 华润食品饮料(深圳)有限公司
生产单位地址: 深圳市南山区高新技术产业园区(北区)朗山路22号
抽样基数: -----
样品数量: 3桶+5瓶
抽样地点: -----
抽样人员: -----
检前样品描述: 正常

客户信息:

委托单位: 华润食品饮料(深圳)有限公司
委托单位地址: 深圳市南山区高新技术产业园区(北区)朗山路22号
委托单位电话: 13538036897
邮政编码: -----
受检单位: -----

检验信息:

委托日期: 2016年10月18日
委托单号: 7204423
检验类别: 送样检验
获样方式: 送样
检验日期: 2016年10月18日 至 2016年10月21日
检验环境条件: (23~28)℃ (40~60)%RH
检验依据: GB 17323-1998、GB 19298-2014、GB 7718-2011

检验结论:

检验结果见附页。

主检:

叶蕴茹

叶蕴茹

审核:

詹家芬

詹家芬





检 验 报 告

报告编号: WT161091149

第 3 页, 共 4 页

检 验 项 目 名 称	单 位	标 准 要 求	检 验 结 果	检 验 结 论
标签	----	应符合GB17323-1998第7.1.1条、7.1.2条、GB19298-2014第4条和GB7718-2011的要求	符合要求	符合
色度	度	≤ 5	< 5	符合
浑浊度	NTU	≤ 1	< 0.10	符合
状态	----	无正常视力可见外来异物	无正常视力可见外来异物	符合
滋味、气味	----	无异味、无异嗅	无异味、无异嗅	符合
pH值	----	5.0~7.0	6.3	符合
余氯 (以Cl ⁻ 计)	mg/L	≤ 0.05	< 0.005	符合
电导率 [(25±1) °C]	μ S/cm	≤ 10	2.1	符合
氯化物 (以Cl ⁻ 计)	mg/L	≤ 6.0	< 1.0	符合
亚硝酸盐 (以NO ₂ ⁻ 计)	mg/L	≤ 0.005	< 0.0033	符合
耗氧量 (以O ₂ 计)	mg/L	≤ 2.0	0.16	符合
总砷 (以As计)	mg/L	≤ 0.01	< 0.010	符合
铅 (以Pb计)	mg/L	≤ 0.01	< 0.010	符合
镉 (以Cd计)	mg/L	≤ 0.005	< 0.0010	符合
三氯甲烷	mg/L	≤ 0.02	0.013	符合
四氯化碳	mg/L	≤ 0.002	< 0.00050	符合
溴酸盐 (以BrO ₃ ⁻ 计)	mg/L	≤ 0.01	< 0.0050	符合
大肠菌群	CFU/mL	n: 5 c: 0 m: 0	5次测定结果分别为: 0、0、0、0、0	符合



检 验 报 告

报告编号: WT161091149

第 4 页, 共 4 页

检 验 项 目 名 称	单 位	标 准 要 求	检 验 结 果	检 验 结 论
铜绿假单胞菌	CFU/250mL	n: 5 c: 0 m: 0	5次测定结果分别为: 0、0、0、0、0	符合

注:

1. 抽样基数: 10000桶, 抽样地点: 成品仓库, 抽样人员: 鲍奋强, 受检单位: 华润食品饮料(深圳)有限公司;
2. 微生物检测采样方案为二级采样方案。二级采样方案设有n、c和m值。
 - n: 同一批次产品应采集的样品件数;
 - c: 最大可允许超出m值的样品数;
 - m: 微生物指标可接受水平的限量值。

以 下 空 白

