

碧然德滤水壶检测报告

目 录

- 产品介绍
- 检测方法与标准
- 检测结果与分析
- 结论与建议
- 附录





01

产品介绍





产品名称与型号

产品名称

碧然德滤水壶

型号

BR100



产品特点与优势

便捷使用



一键式操作，轻松更换滤芯，
无需专业工具。

环保材质



采用食品级PP材质，安全可靠。



高效过滤

采用高品质滤芯，有效去除水
中的杂质、重金属和余氯。



容量适中

适合家庭使用，一次可过滤约
3.5L水。



智能提示

智能缺水提示功能，及时提醒
更换滤芯。



产品使用方法



将水注入壶中，注意不要超过最大水位线。



打开壶盖，即可取用过滤后的水。



安装滤芯

打开壶盖，将滤芯放入滤网中，确保滤芯正确安装。



过滤

盖上壶盖，按下开启按钮，等待过滤完成。



更换滤芯

当智能缺水提示功能亮起时，及时更换滤芯。



02

检测方法与标准



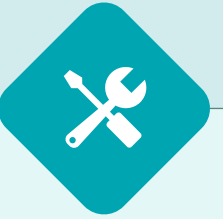


检测项目



过滤效果

测试碧然德滤水壶对水中杂质的过滤能力。



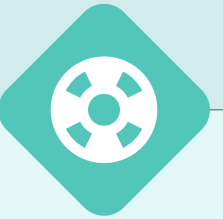
流量与时间

评估滤水壶在过滤不同容量水时所需的时间和流量。



耐用性

对滤水壶进行长时间使用测试，观察其性能衰减情况。



安全性

检查滤水壶材料是否符合食品安全标准，以及是否存在有害物质。



检测方法

对比实验

将碧然德滤水壶处理的水与未处理的水进行对比，观察过滤效果。



计时与流量测量

使用计时器和流量计测量过滤不同容量水所需的时间和流量。



长时间使用测试

对滤水壶进行连续长时间的使用，观察其性能变化。



安全性检测

通过专业实验室对滤水壶材料和产品进行食品安全检测。





检测标准

01

过滤效果

依据国际和国家水质标准，如欧洲EN685标准和我国生活饮用水卫生标准。

03

耐用性

根据滤水壶的使用寿命和性能衰减程度，评估其耐用性是否符合标准。

02

流量与时间

参照行业标准和产品说明书，确保滤水壶性能符合制造商的承诺。

04

安全性

遵循国际和国家的食品安全法规，如欧盟的RoHS和REACH标准以及我国的《食品安全法》。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/517156151160006064>