

EcoCosy® 优可丝® 木源纤维·无纺

同肌肤 天然亲近



纯净

- 天然吸湿，源自 100% 种植林木
- 温和亲肤，100% 生物基认证
- 完全生物降解，无有害物质残留



体贴

- 柔软贴肤，平滑透气
- 从种植到环境保护，全程责任关注



安心

- 悉心构建全过程可追溯管理体系
- 权威国际认证

EcoCosy® 优可丝® 自然感触美好

全流程的可持续管理

可持续管理的种植林

源自国际认证木源溶解浆

生物基产品

USDA (美国农业部) 颁发认证的 100% 生物基产品认证，杜绝石油衍生成分添加。

世界领先的纤维生产管控

可持续生产的最佳实践典范，瑞士 STEP by OEKO-TEX® 的 3 级（最高级）认证严格遵循 ZDHC Wastewater guidelines (废水指南) 确保对环境的影响降到最低 Higg Index FEM 3.0 平均得分 90%，领跑纤维制造环节可持续环境管理获瑞士 STANDARD 100 by OEKO-TEX® 的认证，生态环保不含有毒物质，达到婴儿安全级别 OEKO-TEX® MADE IN GREEN 确保产品原料安全，制造符合高标准的环保、安全要求，并负有社会责任。

完全生物降解

可信赖的可堆肥降解“Seedling”认证，90 天快速生物降解，无有害物质残留。获得美国 BPI (Biodegradable Products Institute) 可工业堆肥标签认证。

安全可靠的产品

通过美国 FDA 食品和药物管理局 (Food and Drug Administration) 认证以及欧盟规章 REACH《化学品注册、评估、许可和限制》的法规检测和海恩斯坦生物安全 (biological safety) 认证，无细胞毒性，安全不致敏，确保产品安全可靠。



Sateri

EcoCosy Fresh™、优可丝清新™、EcoCosy Thin-soft™、优可丝纤柔™、EcoCosy Ultra-Care™、优可丝安护™ 是赛得利公司的商标，EcoCosy®、优可丝® 是赛得利公司的注册商标。

媒体 (手册) 所有者，发行人和制作人：赛得利上海 (管理) 有限公司，中国上海市浦东张杨路 620 号中融恒瑞国际广场东塔 23 楼。

赛得利上海 (管理) 有限公司是赛得利商标及相关商誉 (特别是 EcoCosy Fresh™、优可丝清新™、EcoCosy Thin-soft™、优可丝纤柔™、EcoCosy Ultra-Care™、优可丝安护™) 的唯一所有者并且对该商标享有有价值的权利。本手册中包含的任何信息，文本，图片，图画，视觉效果，索賠或照片 (包括所有营销材料) 均受版权保护，属于赛得利上海 (管理) 有限公司及其附属公司或为赛得利利益提供信息的第三方的专有知识产权。

尽管赛得利上海 (管理) 有限公司对本手册进行了认真研究，并尽最大努力进行了内外部研究，但对于本手册所提供信息的真实性、正确性、质量，本公司不承担任何责任。

如若出现印刷上的错误，赛得利上海 (管理) 有限公司明确保留更改、添加或删除个别信息、个别页面的部分和 / 或整个手册的权利，并有权暂停或最终停止发行手册。

本手册中的任何内容均不得解释为指定、转让或授予使用本手册中包含的 Sateri 商标、任何受版权保护的材料或任何营销要求的任何权利或许可。本手册中包含的赛得利商标、任何受版权保护的材料或营销声明的任何使用，均需获得赛得利上海 (管理) 有限公司的事先许可。

更多信息，请访问赛得利公司网站 www.sateri.com。

上海办公室地址

上海市浦东新区张杨路 620 号
中融恒瑞国际广场东塔 23 层

联系方式

021-38616888

赛得利官方微信



优可丝官方微信



EcoCosy® 清新
优可丝®

享清新 纯净自然



纯净



体贴



安心

a Sateri brand

www.eco-cosy.com

—— 享清新 纯净自然 ——

EcoCosy® 优可丝® 清新

优可丝®清新纤维，源自国际认证种植林，通过严格管控的气味管理，纤维更为纯净清新。其生产的非织造无纺布，除了瞬间吸收水分、厚实柔软、耐拉伸、耐起毛、生物可降解等特点外，独有无异味、无添加和不致敏非常适合娇嫩肌肤使用，更好满足消费者对一次性贴肤使用产品的需求。



更少气味，更多清新

从原料端即开始严格管控的气味管理，结合优可丝®气味实验室持续对产品进行监测和改进，使优可丝®清新纤维残留的气味因子只有同类产品10%左右，几乎没有可检出的气味因子。

优可丝清新纤维多用于与脸部皮肤直接接触的日用品，消费者在使用过程中对无纺产品的气味非常敏感。普通市场上无纺产品经过温水浸泡之后，味道会明显地散发出来。



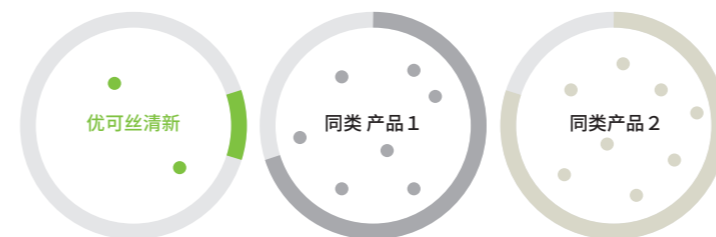
优可丝清新纤维独有的气味管理技术，经过气味因子的检测，更少残留气味因子和化学物质，在消费者使用过程中不产生异味，体验感极为优异。

瞬吸水润，清爽柔软

优可丝®清新纤维在干燥状态下具有较高的吸水性。在吸水速率上，优可丝®清新优于纯棉无纺布，经检测，吸水速率是纯棉无纺布的3倍，对于干巾的使用体验而言，吸水速率是一项非常重要的一项特性，而涤纶制成的无纺布几乎不吸水。在水扩散性能上，优可丝®清新无纺布扩散均匀，是纯棉无纺布的3倍。

消费者在使用洗脸巾或者婴幼儿棉柔巾时，强吸水性是一项非常重要的选择，短时间内就可充分吸饱水分，当与肌肤接触时会感到水润饱满，擦拭效果更干净清爽，无粗糙的不适感。

气味因子检测



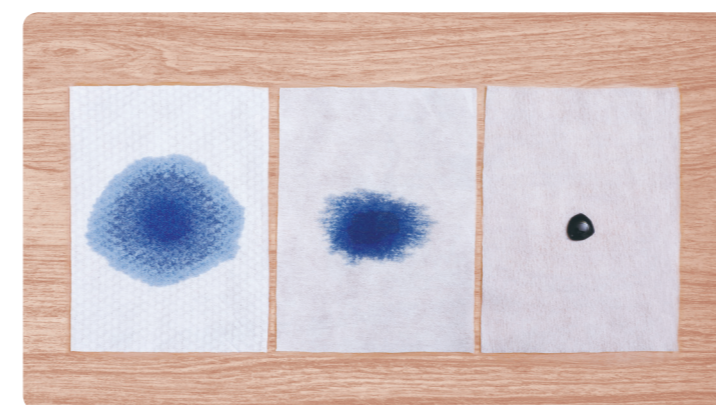
* 第三方独立检测优可丝®清新纤维与同类产品1、2的气味因子检测结果如图所示。

检测项目	检测结果
异味	无

* 第三方独立检测结果表明，优可丝®清新纤维无异味。

根据品牌消费者使用反馈，使用优可丝清新纤维后，原先针对棉柔巾的气味问题大幅改善。

- “没有味道，柔软，温和不刺激，会一直回购。”
- “没有味道，挺好的。”
- “无刺激性气味。”
- “质地比较柔软，不掉屑，没有异味，质量很好。”
- “质感很好，不容易破，没有异味也很柔软。”
- “厚薄适中无异味，考虑回购。”

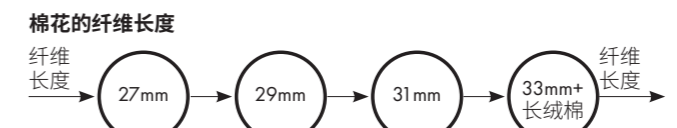


优可丝清新无纺布 全棉无纺布 涤纶无纺布

厚实耐用，韧劲十足

优可丝®清新纤维来自天然木源，独有的原料配方，结合优可丝纤维特有的沟槽结构可以让纤维之间更紧密地结合在一起，相较于棉质纤维抱合力有很大程度上提高。

和天然棉纤维相比，优可丝®清新纤维更纯净，长度更长且均一。优可丝®清新纤维的常规产品长度为40mm且可定制，是普通棉花长度的1.5倍。而棉花的长度由于生长周期、生长环境等因素有所差别。因此优可丝®清新纤维可以实现更好的布面纤维，不易起毛掉屑，非常适合制成高克重厚度非织造无纺布，是替代毛巾中高端需求的不二选择。



优可丝的纤维长度

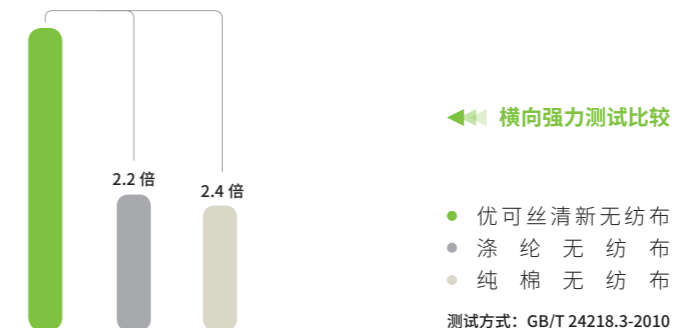


优可丝清新无纺布更厚实



普通纤维素纤维无纺布 优可丝®清新无纺布 3%

无纺布生产测试显示，在同等水压下生产同克重无纺布，使用优可丝清新纤维与使用普通纤维素纤维相比，厚度提高3%。

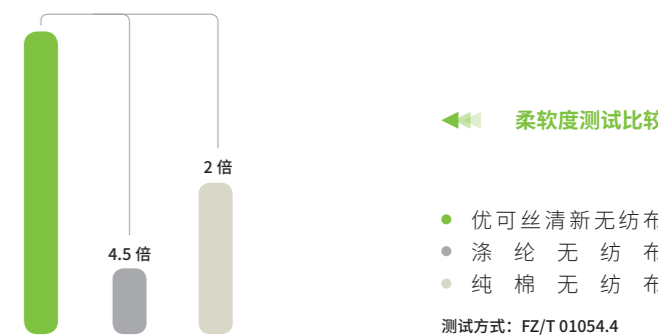


经第三方测试，结果如图所示：优可丝®清新无纺布横向强度与纯棉无纺布相较，提高了2.4倍，与涤纶无纺布相较提高了2.2倍。

无论横向还是纵向拉扯，耐拉扯力都非常好，即使浸湿的状态下，以及多次摩擦使用后，依然表面平整耐起毛，也非常适合多次重复使用。

柔软呵护，超越棉感

超越纯棉柔软质感的优可丝®清新纤维制成的无纺布，柔软细腻、贴合肌肤。



经第三方测试，结果如图所示：优可丝®清新无纺布柔软度是纯棉无纺布的2倍，是涤纶无纺布的4.5倍。

婴童安全 + 食品级保障

优可丝®清新纤维通过 Standard 100 by OEKO-TEX® 第一类产品的检测，表明该产品符合该级标准对婴幼儿产品设立的最新纺织生态条款，符合现时欧盟 < 化学品注册、评估、授权和限制 > (REACH) 法规的要求。另外，优可丝®纤柔纤维通过美国 FDA 检测，具有食品级的品质保证。

无添加、不致敏

优可丝®清新纤维生产过程不添加任何荧光增白剂，其制成的无纺布经过检测无任何荧光增白剂残留。

优可丝®清新纤维源于100%认证木源，获得 USDA (美国农业部) 100% 生物基产品认证，杜绝石油衍生成分添加，并通过海恩斯坦生物安全认证 (biological safety)，确保产品安全可靠，不致敏。



不刺激不致敏 天然抑菌