

压缩毛巾 微缩毛巾（图）

产品名称	压缩毛巾 微缩毛巾（图）
公司名称	上海奕特营销策划有限公司普陀分公司
价格	3.00/条
规格参数	材质:纯棉 种类:普通(毛圈)毛巾 尺寸:30*30
公司地址	上海市普陀区真南路150号3幢120室
联系电话	021-56351564 13122668000

产品详情

材质	纯棉	种类	普通(毛圈)毛巾
尺寸	30*30	克重	25g
品牌	ETE	包装工艺	压缩
花形	纯色	几条装	1
适用人群	成人	是否定制	是
产品等级	优等品	产地	上海
产品类别	面巾		

本产品产品设计新颖，造型多样。可根据客户要求定制各种形状。外包装及被压缩物可依据客户要求印制各种文字及图案。

本公司所有产品价格合理，质量保证，欢迎新老客户来电来函！

压缩毛巾又称微缩毛巾，是一项全新产品。使其体积减少80%~90%，使用时遇水膨胀，完好无损，从而不仅极大的方便了运输、携带和贮存，而且使毛巾具备了欣赏、馈赠、收藏、礼品、卫生防病等全新的功能，给原毛巾赋予了新的生命力，提高了产品档次，产品试生产投放市场后，受到了广大消费者的热烈欢迎。在第二届中国科技精品展览会上受到与会专家的高度评价！由于该产品具有携带方便、小巧玲珑、新颖别致、干净卫生、防病祛并品种繁多等优点，将会成为人们外出旅游、出差办事的必备佳品。在高档宾馆、桑拿按摩、公共浴池、医院等场所，压缩毛巾可以清除人们对毛巾卫生方面的顾虑。压缩毛巾还可作为小礼物赠送，在产品上印上单位地址、经营范围、风景名胜等就可以作为一件美观大方、新颖别致的纪念品。适用于宾馆、酒店、航空公司、保险公司、交通部门、企事业单位及各旅游公司使用。即使作为工厂发放劳保用品，压缩毛巾由于携带方便、易记数、发放简单、产品新奇等优点也会优于普通毛巾。在人们日常生活中，压缩毛巾也具有广阔的发展前景，压缩毛巾可以设计成各种造型和图案，标新立异，势必引起人们的好奇心，从而引起人们的购买欲望。再者压缩毛巾采用紫外线消毒杀菌，外壳采用先进的pvc封装工艺，使产品不直接与空气接触，从而有效地避免了产品污染，人们可以放心地购买和使用。现在人们对商品的要求越来越高，逐渐从单一的使用功能向多功能、高档次方向转变，而压缩毛巾的问世恰好迎合了这一发展趋势，其市场前景可想而知。根据原材料不同可以分为两种：

1.该产品在以无纺布为原料，价格低廉，体积小，手感稍差

2.该产品在以现有毛巾为原料，对其进行二次深加工。价格贵，体积稍大，手感好简介毛巾是以纺织纤维为原料表面起毛圈绒头或毛圈绒头割绒的机织物，一般以纯棉纱线为原料，少量有掺用混纺纱线或化学纤维纱的。用毛巾织机织制而成。按织造方式分有针织和梭织两类；按用途分有面巾、枕巾、浴巾、毛巾被、沙发巾等；此外，还有毛巾布，用作缝制衣着。表面毛圈密集，手感柔软，吸水储水性强，耐磨、保暖性能好。常见的花色有全白毛巾、素色毛巾、彩条毛巾、印花毛巾、丝光毛巾、螺旋形毛巾、提花毛巾和提花印花毛巾等。用于洗擦可直接与人体接触的纺织品（如方巾、面巾、浴巾、毛巾被等）。

。压缩毛巾世界上第一条毛巾诞生于1850年，产地英国，距今已有150多年的历史。1912年，我国第一家毛巾厂——上海三友实业社毛巾厂宣告诞生。它由我国著名爱国实业家沈九成和他的两个同乡陈万运、方智达三人“三友合作”经营，并取“实业救国”之意，以“三友实业社”为名。当沈九成看到我国毛巾市场长期被日货“铁锚牌”独占，便萌生出自制国货毛巾，与之展开竞争，以夺回我国的毛巾市场的想法。经沈九成先生和厂技术人员的刻苦钻研，终于生产出质地柔软、经久耐磨的优质毛巾。在给毛巾取商标名称时，以一个“三角”象征三人同甘苦，共患难，团结在一起。毛巾分类1、割绒毛巾割绒毛巾将普通毛巾的毛圈进行剪裁处理，使织物表面布满平整的绒毛，割绒毛巾可以双面都割绒，也可以单面割绒、另一面仍为毛圈。也可以局部割绒形成纹样绒圈共存，相互印衬。割绒毛巾的特点是柔软，使用舒适，比普通毛巾有更强的吸湿性和柔软度。割绒后再印花，更能增加毛巾的装饰美，从而提高产品档次。

2、提花毛巾提花毛巾采用不同组织、不同色彩或原料的纱线在提花机上织成各种花纹的毛巾。这种毛巾组织结构复杂，花纹精巧细致，色彩艳丽多变。所用纤维原料、纱线细度、织物组织结构和经纬密度等的变化范围广，其设计及织造技术也较复杂3、抗菌毛巾抗菌毛巾采用含洁扶特抗菌因子的棉纱或经过银系抗菌剂处理的毛巾，对白色念珠菌、金黄色葡萄球菌和大肠杆菌等具有良好的抑制作用，洗涤100次以上灭菌性能仍可达到94~98%。即使在潮湿温热的条件下，这种毛巾也不会霉变、发臭，同时还有防螨抑菌作用，是新型的卫生保健毛巾。

4、无捻纱毛巾无捻纱毛巾利用棉纱与合股纱反正捻等量的加工方法织成胚巾后再由染整工艺采用将棉与可溶性pva交捻的纱溶去pva产生无捻绒圈。这种毛巾手感柔顺如脂，而且吸湿性好，有保护肌肤的作用，是一种时尚的美容巾。5、人棉美容巾人棉美容巾人棉美容巾用再生纤维织成，具有滑爽细腻，蓬松、柔软、吸湿、透气的特点，是市场上十分畅销的美容毛巾。

再生纤维是以天然的纤维素为原料，经过理化方法转化成纤维素磺酸酯溶液后，再用特制工艺纺制而成。它既保留了天然纤维自然环保、吸湿透气的特性，在品质上更柔顺光洁，色彩更亮丽。如粘胶纤维、莫黛尔纤维、纽黛尔纤维等都是人棉美容巾通常采用的原料。6、蛋白质纤维保健毛巾蛋白质纤维保健毛巾是指由天然真丝、大豆蛋白、牛奶蛋白纤维等材料织成的毛巾。天然的真丝、羊毛也含有18种与人体相同的氨基酸，人们使用它可称得上“肌肤相亲”了。大豆蛋白毛巾采用大豆纤维与丙烯腈混纺而成，含有氨基、羟基等亲水基团的蛋白质分子，光泽怡人、手感滑爽、弹性丰富，是既保健又靓丽的美容保健用品。

7、玉米纤维毛巾玉米纤维毛巾牛奶蛋白纤维毛巾采用高新科技手段将牛奶蛋白质成分溶入纤维中，使纤维蕴涵丰富的牛奶精华，对人体肌肤有营养保健作用，并补充肌肤水分，是人们护肤美容的佳品。丝素纤维是从蚕蛹中提取的蛋白质纤维。丝素中含有18种与人体肌肤相同的氨基酸，对皮肤有良好的保养润泽作用。将蛹蛋白中的丝素与聚乙烯醇共溶纺丝制成的毛巾具有丝的光泽和粘胶的吸湿、柔软，兼具护肤保健功能，也是毛巾中的上品。玉米纤维是利用玉米淀粉发酵生成乳酸，再经合成工艺制成聚乳酸纤维，是一种可自然降解的环保型合成纤维，具有无菌、健康、环保的优质特性。这种毛巾悬垂性好、滑爽、吸湿性强。

8、玉石纤维毛巾玉石纤维毛巾自古以来，人们以玉石的细腻润泽肌肤。玉石中丰富的矿物质含有特殊的微量元素，能改善血液循环，促进新陈代谢，有消除疲劳、醒神健脑。将玉石粉碎至纳米级，添加于纤维纺丝液中，使人体有清凉、舒爽、醒神的舒适感，还具有消除疲劳、恢复体力的作用。

9、甲壳素纤维毛巾甲壳素纤维来源于虾皮、蟹壳中的甲壳素，是自然界中唯一的阳离子性纤维。其所带的阳荷性与带阴荷性的细菌，通过范德华力而吸附，造成细胞膜破裂，浆液外逸而死亡。同时甲壳素纤维还能诱导细菌产生甲壳酶，不仅能促使细胞壁分解而抑制细菌的孳生。而且能促进细胞新甲壳素纤维毛巾成代谢，活化细胞起到细化皮肤，促进伤口愈合和减少疤痕的功效，更因甲壳素与溶菌酶相互反应产生的葡萄糖胺，能激活皮下单核巨噬细胞核淋球细胞，故能提高皮肤免疫力，可以起到防止皮肤癌的产生。所以甲壳素纤维具有灭菌防癌功能，而且无任何毒副作用。甲壳素中的甲壳胺又是良好的保湿因子，对肌肤有保养功能，用它织成的毛巾是融抗菌、防臭、养颜护肤于一体的高能保健毛巾。

10、竹纤维毛巾竹纤维毛巾竹子含有丰富的锌、钙、磷、镁等矿物质和有利于人体健康的维生素b。竹用具不需要特殊处理，经年使用不霉、不臭、不被腐蚀，有自然的抗菌防臭作用。如此特殊的保健作用有赖于竹子分子链中所含的对害虫细菌杀灭力很强的化学物质——二苯甲酮诱导体。尤其是竹尖上含有的赤霉素，对细菌、螨虫都有抑制性，同时对人体皮肤还有去皱增加弹性的养护作用，是极佳的卫生

保健用品。所以用竹纤维纺纱织成毛巾、手帕等，不仅卫生保健，而且比常规毛巾更柔软蓬松、柔顺舒爽、吸湿透气，更具舒适感，是美容用毛巾中的上品。11、黄麻抗菌地巾在纺织纤维分类中黄麻纤维被列为不可纺纤维，原因是黄麻解舒困难，单纤短且硬挺，不易捻合。但黄麻纤维有良好的吸湿性、弹性、抗腐蚀性，更因分子内含有“麻醌”的抗菌元素，有良好的抑菌作用。用黄麻纤维织成的黄麻地巾，充分发挥了黄麻天然的抗菌防腐功能，是浴室、卫生间的使用佳品。12、竹炭纤维毛巾竹炭纤维毛巾是采用含纳米竹炭颗粒的再生纤维做毛圈，与棉纱交织精制而成的新型纤维毛巾，具有防臭、抑菌的功效。同时竹炭纤维的红外线还具有激活细胞活性、改善人体微循环的保健作用。13、纯棉蓬松纱毛巾棉纤维经特种纺纱装备网络成中空纱，以它织成的毛巾，轻盈、丰厚、极富弹性。同样规格的毛巾，纯棉蓬松纱毛巾重量轻一半，而吸湿量却大一倍，手感极松软可人，是毛巾产品中的极品。[1] 14、木纤维毛巾木纤维毛巾采用100%纯天然木纤维、经过脱糖去脂先进工艺精制而成，本材料天性柔软、拒油污、抗菌、抗静电，使其拥有其他纺织品无可比拟的新品质。15、大豆蛋白纤维毛巾大豆蛋白纤维属可降解性再生植物蛋白纤维类，是高新技术自主开发的新型纺织材料，被国内外专家誉为“21世纪健康舒适型纤维”。其工业化生产技术已经获得国家发明专利技术证书，填补了国际、国内空白。

大豆纤维是中国人唯一发明的一项纤维，是21世纪健康舒适型纤维。16、超细纤维毛巾什么叫超细纤维：超细纤维的定义说法不一，一般把纤度0.3旦(直径5微米)以下的纤维称为超细纤维。国外已制出0.00009旦的超细丝，如果把这样一根丝从地球拉到月球，其重量也不会超过5克。我国目前已能生产0.13-0.3旦的超细纤维。超细纤维毛巾超细纤维由于纤度极细，大大降低了丝的刚度，作成织物手感极为柔软，纤维细还可增加丝的层状结构，增大比表面积和毛细效应，使纤维内部反射光在表面分布更细腻，使之具有真丝般的高雅光泽，并有良好的吸湿散湿性。用超细纤维作成服装，舒适、美观、保暖、透气，有较好的悬垂性和丰满度，在疏水和防污性方面也有明显提高，利用比表面积大及松软特点，可以设计不同的组织结构，使之更多地吸收阳光、热能或更快散失体温起到冬暖夏凉的作用。超细纤维用途广泛：用它作的织物，经砂洗、磨绒等高级整理后，表面形成一层类似桃皮茸毛的外观，并极为蓬松、柔软、清爽，用这种面料制造的高档时装、茄克、t恤衫、内衣、裙裤等凉爽舒适，吸汗不贴身，富有青春美；国外用超细纤维作成高级人造麂皮，既有酷似真皮的外观、手感、风格，又有低廉的价格；由于超细纤维又细又软，用它作成洁净布除污效果极好，可擦拭各种眼镜、影视器材、精密仪器对镜面毫无损伤；用超细纤维还可制成表面极为光滑的超高密织物，用来制作滑雪、滑冰、游泳等运动服可减少阻力，有利于运动员创造良好成绩；此外，超细纤维还可用于过滤、医疗卫生、劳动保护等多种领域。超细纤维毛巾主要有六大特点高吸水性：超细纤维采用橘瓣式技术将长丝分为八瓣，使纤维表面积增大，织物中孔隙增多，借助毛细管芯吸效应增强吸水效果。快速吸水和快速变干成为它的显著特性。强去污力：纤维细度为真丝1/10，头发丝的1/200,其特殊的横断面能更有效地捕获小至几微米的尘埃颗粒，除污，去油效果十分明显。不脱毛：高强的合纤长丝，不易断裂，同时采用精编织法，不抽丝，不脱圈，纤维也不易从毛巾表面脱落。用它做成清洁巾，擦车巾，特别适合擦拭光亮油漆表面，电镀表面，玻璃，仪表及液晶屏等，在汽车贴膜过程中对玻璃做清洁处理，可达到非常理想的贴膜效果。长寿命：由于超细纤维强度大，韧性强，因此它的使用寿命是普通毛巾使用寿命的四倍以上，多次水洗后不变形，同时，高分子聚合纤维不会像棉纤维那样产生蛋白质水解，即使用后不晾晒，也不会发霉，腐烂，具有超长寿命。易清洗：普通毛巾使用时，特别是天然纤维毛巾，将被擦物体表面的灰尘，油脂，污垢等直接吸收到纤维内部使用后残留于纤维之中，不易清除，用了较长时间后甚至会变硬失去弹性，影响使用。而超细纤维毛巾是把污物吸附于纤维之间（不是纤维内部），再加之纤维纤度高，密度大，因此吸附能力强，使用后只需用清水或稍加洗涤剂清洗即可。不掉色：染色工序采用tf-215等针对超细纤维材料的染料，其缓染性，移染性，高温分散性，消色性指标均达到出口国际市场的严格标准，特别是其不掉色的优点，使其在清洁物品表面时完全不会带来脱色污染的烦恼。常识毛巾小知识 无捻缎档绣花毛巾1、毛巾深色的比浅色的成本高，毛巾浅色的比深色耐用。因为深色的成本高，也就是投入的化学品，染色时间要高。所以对纤维的损伤就大。而且颜色越深，牢度越差。儿童最好用浅色的。不要买带绣花的毛巾。2、湿毛巾比干毛巾容易烂，容易感染细菌。3、使用时间久了会发生硬化。

4、为什么有的毛巾下水后不吸水了？有点毛巾一摸，水就干了？

因为在处理毛巾过程中，使用了一种助剂：柔软剂

这个东西就是一种液体，毛巾从里面过一下就会变得很柔软。

它有两种：一种是吸水性的；一种是不吸水性的。自然，你就知道了前面的问题了。不吸水的产品色泽特别的鲜艳，好像表明涂了一层油脂一样的；所以，当您想买吸水毛巾的话，很薄的毛巾很鲜艳的话，就是不吸水的啦。去除毛巾油污、果汁 去除油污：把毛巾放入盆里，放些食用碱面，再放入开水泡10分钟，油油就泡出去了，用热水洗净晾干，特别干净。

去除果汁：在果汁处加点牙膏，然后搓洗，用水洗净就好了。防止毛巾的异味

一是：使用后一定要用清水充分洗净；二是：定期用洗涤剂清洗；

三是：使用后一定要放在通风处晾干；

四是：可以选用经过灭菌处理的毛巾或者选用竹纤维毛巾、甲壳素纤维毛巾、竹炭纤维毛巾；

五是：也是最重要的一点，毛巾不可久用不换，最好一个月更新一次。保持毛巾柔软

毛巾使用过一段时间后会变得很硬，很粗糙，不像刚开始那样柔软，怎样才能使毛巾保持柔软呢？1，将淘米水（第一、二遍）倒入锅中，把毛巾放进去煮，烧开后再多煮一会就行了。经过这样做的毛巾会变白，变柔软，变得比原来厚，会有淡淡米香。

2，把毛巾放在洗涤剂热水中，煮或烫5分钟后，再趁热洗干净就可以了。3，毛巾常洗且每隔一段时间用肥皂、洗衣粉或碱液煮沸数分钟，可防发硬。煮沸时毛巾应全部浸水中，以免与空气接触发生氧化而降低柔软度4，在洗毛巾时，将毛巾放入搭有浓肥皂液，醋水或碱水中煮沸片刻，煮的时候应该使皂液淹没毛巾。然后再用清水，温水依次漂洗数次，带着水晾于通风处。晾干后，毛巾就会恢复柔软。需要提醒的是毛巾不可长久地在太阳下曝晒，一般晾在通风处自然晾干比较好5，毛巾科学消毒法：将毛巾先用开水煮沸10分钟左右，再用肥皂洗涤，然后用清水充分洗净，最后将毛巾折叠好放入微波炉中，加热5分钟。6，最好的方法是使用醋精，将醋精放在1：4的溶液里，水量不要多，漫过毛巾就行，浸泡5分钟后，再进行搓洗而后用清水漂洗干净即可。毛巾使用毛巾是人们每天都要使用的物品，也正是由于天天使用，使它显得太过普通、太过平常了，大家对毛巾的选择、使用和放置也都显得太过随意了。其实正是这种随意，会给我们的健康带来意想不到的后果。毛巾是多圈织物，空隙多，很容易吸附灰尘和病菌，它每天都要与我们的肌肤进行亲密接触，病菌很容易侵入人们的体内，使人们感染疾病。最新的科学试验证明，钱币、床上纺织用品和毛巾类产品是疾病传染的三大间接传播媒介，不正确使用毛巾，会损害皮肤，严重的还会造成交叉感染。

1.毛巾要专人专用，专巾专用。每人每天使用毛巾的数量应为4 - 5条。分为洗脸、洗脚、洗澡和日常个人维护小毛巾，而女性还特别要增加1条个人生理卫生毛巾。2.重视毛巾的卫生，做到勤洗、勤煮、勤晒，每周对毛巾进行消毒一次。不要把湿毛巾挂在不通风的卫生间里，因为细菌和病毒在湿毛巾里生存的时间较长，繁殖速度成几何数增长。3.任何东西都有使用期限，家纺专家认为毛巾的使用期限一般为3个月左右，过了使用期的毛巾又脏又硬，会危害健康，成为了新的污染源。4.购买毛巾制品时，要认真选择，不要贪图便宜。很多低价毛巾看上去很漂亮，手感也不错，但实际上都是用废旧原料和劣质化学染料生产的，有些化学染料中还含有苯氨致癌物质。人们拿这种毛巾洗脸就如用工业废水洗脸一样，会严重损害皮肤，危害健康。5.合格毛巾与伪劣毛巾的区别：合格毛巾质地蓬松，手感柔软，制作精细有良好的吸湿、隔热、耐热的性能。伪劣毛巾容易起球、掉色不透气、吸水性不强。[2]6.正确洗涤、定期消毒：毛巾因经常处于潮湿状态而极易滋生有害细菌、螨虫等微生物，从而对我们身体有较大危害，所以我们要经常洗涤、日晒或紫外线消毒，并正确存放。洗涤时要注意水洗标上洗涤方式(见36页)。晾晒时挂在干燥通风处，自然凉干或热风烘干。避免人体汗渍残留，使毛巾脆损；避免人体表面油脂、皮屑残留，滋生细菌，使毛巾产生异味、发粘。养护仔细按照护理标签说明进行护理。全棉毛巾洗涤时避免水温过热和长时间烘干。在烘干机内翻滚烘干可以使全棉毛巾更加蓬松柔软，而悬挂晾干不能获得此效果。洗涤剂用量选用洗涤标签上推荐用量的一半，可以让毛巾更加柔软。避免把洗涤剂直接倾倒在毛巾上，直接把洗涤剂倒在毛巾上会导致洗涤剂残液遗留在毛巾上引起毛巾变硬。选择温和性的洗涤剂和尽量减少使用含氯漂白剂。不能频繁使用面料柔软剂。避免使用含有硅树脂的面料柔软剂，这类柔软剂使用后会残留一层蜡影响吸水性。把深色毛巾和浅色的分开洗涤。避免把毛巾和含有拉链，挂钩或扣子的衣物一起洗涤，这些物件会损坏毛巾线圈。不要把毛巾和服装一起洗涤，毛圈面料会把轻薄细软面料的服装包裹在里面。把毛巾在晾衣杆上完全展开垂直晾干使其快速干燥。洗涤次数的多少影响毛巾的使用时间，洗涤次数越少，毛巾使用时间越长。不要把潮湿的毛巾放置太久，会滋生霉菌和细菌。[3]全棉毛巾洗涤时避免水温过热和长时间烘干。在烘干时，机内翻滚烘干可以使全棉毛巾更加蓬松柔软，而悬挂晾干不能获得此效果。最好不要在日光下曝晒或用超高温热源强制烫干。洗涤剂少量使用，可以让毛巾更加柔软。要避免把洗涤剂直接倾倒在毛巾上，否则洗涤剂残液会引起毛巾变硬，并尽量减少含氯漂白剂。不能频繁使用面料柔软剂，否则会影响毛巾的吸水性。把深色毛巾和浅色的分开洗涤。避免把毛巾和含有拉链，挂钩或扣子的衣物一起洗涤，这些物件会损坏毛巾毛圈。不要把毛巾和服装一起洗涤，毛圈面料会把轻薄细软面料的服装包裹在里面。

洗涤次数的多少影响毛巾的使用时间，洗涤次数越少毛巾使用时间越长。潮湿的毛巾放置太久或长时间无法晾干，会滋生霉菌和其它细菌。发生霉变的毛巾干燥后会纤维脆损，迅速破裂。毛巾在使用一段时间后，由于水中游离的钙、镁离子与肥皂结合，生成钙镁皂粘附在毛巾的表面，使毛巾变硬，如何使毛巾变柔软也有窍门，可在3斤左右的水中加20克纯碱或适当的柔软剂煮10分钟，然后分别用温水和凉水

去垢，然后搓洗，用水洗净就好了。防止毛巾的异味

一是：使用后一定要用清水充分洗净；二是：定期用洗涤剂清洗；

三是：使用后一定要放在通风处晾干；

四是：可以选用经过灭菌处理的毛巾或者选用竹纤维毛巾、甲壳素纤维毛巾、竹炭纤维毛巾；

五是：也是最重要的一点，毛巾不可久用不换，最好一个月更新一次。保持毛巾柔软

毛巾使用过一段时间后会变得很硬，很粗糙，不像刚开始那样柔软，怎样才能使毛巾保持柔软呢？1，将淘米水（第一、二遍）倒入锅中，把毛巾放进去煮，烧开后再多煮一会就行了。经过这样做的毛巾会变白，变柔软，变得比原来厚，会有淡淡米香。

2，把毛巾放在洗涤剂热水中，煮或烫5分钟后，再趁热洗干净就可以了。3，毛巾常洗且每隔一段时间用肥皂、洗衣粉或碱液煮沸数分钟，可防发硬。煮沸时毛巾应全部浸水中，以免与空气接触发生氧化而降低柔软度4，在洗毛巾时，将毛巾放入搭有浓肥皂液，醋水或碱水中煮沸片刻，煮的时候应该使皂液淹没毛巾。然后再用清水，温水依次漂洗数次，带着水晾于通风处。晾干后，毛巾就会恢复柔软。需要提醒的是毛巾不可长久地在太阳下曝晒，一般晾在通风处自然晾干比较好5，毛巾科学消毒法：将毛巾先用开水煮沸10分钟左右，再用肥皂洗涤，然后用清水充分洗净，最后将毛巾折叠好放入微波炉中，加热5分钟。6，最好的方法是使用醋精，将醋精放在1：4的溶液里，水量不要多，漫过毛巾就行，浸泡5分钟后，再进行搓洗而后用清水漂洗干净即可。毛巾使用毛巾是人们每天都要使用的物品，也正是由于天天使用，使它显得太过普通、太过平常了，大家对毛巾的选择、使用和放置也都显得太过随意了。其实正是这种随意，会给我们的健康带来意想不到的后果。毛巾是多圈织物，空隙多，很容易吸附灰尘和病菌，它每天都要与我们的肌肤进行亲密接触，病菌很容易侵入人们的体内，使人们感染疾病。最新的科学试验证明，钱币、床上纺织用品和毛巾类产品是疾病传染的三大间接传播媒介，不正确使用毛巾，会损害皮肤，严重的还会造成交叉感染。

1.毛巾要专人专用，专巾专用。每人每天使用毛巾的数量应为4 - 5条。分为洗脸、洗脚、洗澡和日常个人维护小毛巾，而女性还特别要增加1条个人生理卫生毛巾。2.重视毛巾的卫生，做到勤洗、勤煮、勤晒，每周对毛巾进行消毒一次。不要把湿毛巾挂在不通风的卫生间里，因为细菌和病毒在湿毛巾里生存的时间较长，繁殖速度成几何数增长。3.任何东西都有使用期限，家纺专家认为毛巾的使用期限一般为3个月左右，过了使用期的毛巾又脏又硬，会危害健康，成为了新的污染源。4.购买毛巾制品时，要认真选择，不要贪图便宜。很多低价毛巾看上去很漂亮，手感也不错，但实际上都是用废旧原料和劣质化学染料生产的，有些化学染料中还含有苯氨致癌物质。人们拿这种毛巾洗脸就如用工业废水洗脸一样，会严重损害皮肤，危害健康。5.合格毛巾与伪劣毛巾的区别：合格毛巾质地蓬松，手感柔软，制作精细有良好的吸湿、隔热、耐热的性能。伪劣毛巾容易起球、掉色不透气、吸水性不强。[2]6.正确洗涤、定期消毒：毛巾因经常处于潮湿状态而极易滋生有害细菌、螨虫等微生物，从而对我们身体有较大危害，所以我们要经常洗涤、日晒或紫外线消毒，并正确存放。洗涤时要注意水洗标上洗涤方式(见36页)。晾晒时挂在干燥通风处，自然凉干或热风烘干。避免人体汗渍残留，使毛巾脆损；避免人体表面油脂、皮屑残留，滋生细菌，使毛巾产生异味、发粘。养护仔细按照护理标签说明进行护理。全棉毛巾洗涤时避免水温过热和长时间烘干。在烘干机内翻滚烘干可以使全棉毛巾更加蓬松柔软，而悬挂晾干不能获得此效果。洗涤剂用量选用洗涤标签上推荐用量的一半，可以让毛巾更加柔软。避免把洗涤剂直接倾倒在毛巾上，直接把洗涤剂倒在毛巾上会导致洗涤剂残液遗留在毛巾上引起毛巾变硬。选择温和性的洗涤剂和尽量减少使用含氯漂白剂。不能频繁使用面料柔软剂。避免使用含有硅树脂的面料柔软剂，这类柔软剂使用后会残留一层蜡影响吸水性。把深色毛巾和浅色的分开洗涤。避免把毛巾和含有拉链，挂钩或扣子的衣物一起洗涤，这些物件会损坏毛巾线圈。不要把毛巾和服装一起洗涤，毛圈面料会把轻薄细软面料的服装包裹在里面。把毛巾在晾衣杆上完全展开垂直晾干使其快速干燥。洗涤次数的多少影响毛巾的使用时间，洗涤次数越少，毛巾使用时间越长。不要把潮湿的毛巾放置太久，会滋生霉菌和细菌。[3]全棉毛巾洗涤时避免水温过热和长时间烘干。在烘干时，机内翻滚烘干可以使全棉毛巾更加蓬松柔软，而悬挂晾干不能获得此效果。最好不要在日光下曝晒或用超高温热源强制烫干。洗涤剂少量使用，可以让毛巾更加柔软。要避免把洗涤剂直接倾倒在毛巾上，否则洗涤剂残液会引起毛巾变硬，并尽量减少含氯漂白剂。不能频繁使用面料柔软剂，否则会影响毛巾的吸水性。把深色毛巾和浅色的分开洗涤。避免把毛巾和含有拉链，挂钩或扣子的衣物一起洗涤，这些物件会损坏毛巾毛圈。不要把毛巾和服装一起洗涤，毛圈面料会把轻薄细软面料的服装包裹在里面。

洗涤次数的多少影响毛巾的使用时间，洗涤次数越少毛巾使用时间越长。潮湿的毛巾放置太久或长时间无法晾干，会滋生霉菌和其它细菌。发生霉变的毛巾干燥后会纤维脆损，迅速破裂。毛巾在使用一段时间后，由于水中游离的钙、镁离子与肥皂结合，生成钙镁皂粘附在毛巾的表面，使毛巾变硬，如何使毛巾变柔软也有窍门，可在3斤左右的水中加20克纯碱或适当的柔软剂煮10分钟，然后分别用温水和凉水

去垢，然后搓洗，用水洗净就好了。防止毛巾的异味

一是：使用后一定要用清水充分洗净；二是：定期用洗涤剂清洗；

三是：使用后一定要放在通风处晾干；

四是：可以选用经过灭菌处理的毛巾或者选用竹纤维毛巾、甲壳素纤维毛巾、竹炭纤维毛巾；

五是：也是最重要的一点，毛巾不可久用不换，最好一个月更新一次。保持毛巾柔软

毛巾使用过一段时间后会变得很硬，很粗糙，不像刚开始那样柔软，怎样才能使毛巾保持柔软呢？1，将淘米水（第一、二遍）倒入锅中，把毛巾放进去煮，烧开后再多煮一会就行了。经过这样做的毛巾会变白，变柔软，变得比原来厚，会有淡淡米香。

2，把毛巾放在洗涤剂热水中，煮或烫5分钟后，再趁热洗干净就可以了。3，毛巾常洗且每隔一段时间用肥皂、洗衣粉或碱液煮沸数分钟，可防发硬。煮沸时毛巾应全部浸水中，以免与空气接触发生氧化而降低柔软度4，在洗毛巾时，将毛巾放入搭有浓肥皂液，醋水或碱水中煮沸片刻，煮的时候应该使皂液淹没毛巾。然后再用清水，温水依次漂洗数次，带着水晾于通风处。晾干后，毛巾就会恢复柔软。需要提醒的是毛巾不可长久地在太阳下曝晒，一般晾在通风处自然晾干比较好5，毛巾科学消毒法：将毛巾先用开水煮沸10分钟左右，再用肥皂洗涤，然后用清水充分洗净，最后将毛巾折叠好放入微波炉中，加热5分钟。6，最好的方法是使用醋精，将醋精放在1：4的溶液里，水量不要多，漫过毛巾就行，浸泡5分钟后，再进行搓洗而后用清水漂洗干净即可。毛巾使用毛巾是人们每天都要使用的物品，也正是由于天天使用，使它显得太过普通、太过平常了，大家对毛巾的选择、使用和放置也都显得太过随意了。其实正是这种随意，会给我们的健康带来意想不到的后果。毛巾是多圈织物，空隙多，很容易吸附灰尘和病菌，它每天都要与我们的肌肤进行亲密接触，病菌很容易侵入人们的体内，使人们感染疾病。最新的科学试验证明，钱币、床上纺织用品和毛巾类产品是疾病传染的三大间接传播媒介，不正确使用毛巾，会损害皮肤，严重的还会造成交叉感染。

1.毛巾要专人专用，专巾专用。每人每天使用毛巾的数量应为4 - 5条。分为洗脸、洗脚、洗澡和日常个人维护小毛巾，而女性还特别要增加1条个人生理卫生毛巾。2.重视毛巾的卫生，做到勤洗、勤煮、勤晒，每周对毛巾进行消毒一次。不要把湿毛巾挂在不通风的卫生间里，因为细菌和病毒在湿毛巾里生存的时间较长，繁殖速度成几何数增长。3.任何东西都有使用期限，家纺专家认为毛巾的使用期限一般为3个月左右，过了使用期的毛巾又脏又硬，会危害健康，成为了新的污染源。4.购买毛巾制品时，要认真选择，不要贪图便宜。很多低价毛巾看上去很漂亮，手感也不错，但实际上都是用废旧原料和劣质化学染料生产的，有些化学染料中还含有苯氨致癌物质。人们拿这种毛巾洗脸就如用工业废水洗脸一样，会严重损害皮肤，危害健康。5.合格毛巾与伪劣毛巾的区别：合格毛巾质地蓬松，手感柔软，制作精细有良好的吸湿、隔热、耐热的性能。伪劣毛巾容易起球、掉色不透气、吸水性不强。[2]6.正确洗涤、定期消毒：毛巾因经常处于潮湿状态而极易滋生有害细菌、螨虫等微生物，从而对我们身体有较大危害，所以我们要经常洗涤、日晒或紫外线消毒，并正确存放。洗涤时要注意水洗标上洗涤方式(见36页)。晾晒时挂在干燥通风处，自然凉干或热风烘干。避免人体汗渍残留，使毛巾脆损；避免人体表面油脂、皮屑残留，滋生细菌，使毛巾产生异味、发粘。养护仔细按照护理标签说明进行护理。全棉毛巾洗涤时避免水温过热和长时间烘干。在烘干机内翻滚烘干可以使全棉毛巾更加蓬松柔软，而悬挂晾干不能获得此效果。洗涤剂用量选用洗涤标签上推荐用量的一半，可以让毛巾更加柔软。避免把洗涤剂直接倾倒在毛巾上，直接把洗涤剂倒在毛巾上会导致洗涤剂残液遗留在毛巾上引起毛巾变硬。选择温和性的洗涤剂和尽量减少使用含氯漂白剂。不能频繁使用面料柔软剂。避免使用含有硅树脂的面料柔软剂，这类柔软剂使用后会残留一层蜡影响吸水性。把深色毛巾和浅色的分开洗涤。避免把毛巾和含有拉链，挂钩或扣子的衣物一起洗涤，这些物件会损坏毛巾线圈。不要把毛巾和服装一起洗涤，毛圈面料会把轻薄细软面料的服装包裹在里面。把毛巾在晾衣杆上完全展开垂直晾干使其快速干燥。洗涤次数的多少影响毛巾的使用时间，洗涤次数越少，毛巾使用时间越长。不要把潮湿的毛巾放置太久，会滋生霉菌和细菌。[3]全棉毛巾洗涤时避免水温过热和长时间烘干。在烘干时，机内翻滚烘干可以使全棉毛巾更加蓬松柔软，而悬挂晾干不能获得此效果。最好不要在日光下曝晒或用超高温热源强制烫干。洗涤剂少量使用，可以让毛巾更加柔软。要避免把洗涤剂直接倾倒在毛巾上，否则洗涤剂残液会引起毛巾变硬，并尽量减少含氯漂白剂。不能频繁使用面料柔软剂，否则会影响毛巾的吸水性。把深色毛巾和浅色的分开洗涤。避免把毛巾和含有拉链，挂钩或扣子的衣物一起洗涤，这些物件会损坏毛巾毛圈。不要把毛巾和服装一起洗涤，毛圈面料会把轻薄细软面料的服装包裹在里面。

冲洗几遍就可以了。养护毛巾的方法有：

1. 蒸煮消毒法，把毛巾先用开水煮沸10分钟左右，然后再用肥皂水清洗，晾干后就可以使用了。
2. 微波消毒法，将毛巾清洗干净，折叠好后放在微波炉中，运行5分钟就可以达到消毒目的。
3. 蒸气消毒法，将毛巾放入高压锅中，加热保持30分钟左右，就可以杀灭绝大多数微生物。
4. 消毒剂消毒法，消毒剂可以选择稀释200倍的清洗消毒剂或0.1%的洗必泰。将毛巾浸泡在上述溶液中15分钟以上，然后取出毛巾用清水漂洗，将残余的消毒剂去除干净，晾干后就可以再次放心地使用了。
5. 如何使毛巾变柔软，毛巾在使用一段时间后，由于水中游离的钙、镁离子与肥皂结合，生成钙镁皂粘附在毛巾的表面，使毛巾变硬。这时可在3斤左右的水中加30克纯碱或适当的柔软剂煮10分钟就可以了。
6. 如何去除毛巾上的油腻，有些爱出油的人，毛巾常常会油腻腻的，滑溜溜的，洗过多次效果也不是很好，很是烦恼。建议用浓盐水浸泡一下洗涤，再用清水冲洗，便可使毛巾变得清爽起来。[2]毛巾选购

毛巾的品种很多，品质的差距也很大。正确地选购毛巾应注意几个方面。1. 到正规商店买标识明确的毛巾。商场、超市或各专卖店的货源一般为正规的生产厂家。合格的毛巾产品应有规范的标识，明确表明厂家、产地、电话、商标、执行标准、洗涤方式等。2. 消费者在选购毛巾时还可查看产品上有无“星级毛巾产品标志”的字牌，有无oeko100生态纺织品认证标志。通过生态纺织品认证的产品是完全不含有毒和致病物质的，是完全绿色环保的。星级毛巾产品质量是完全过硬的。

3. 看：毛巾缝制是否精细、整齐、毛圈高度是否平整、色彩是否纯正鲜亮、无深浅不匀现象者为好。
 4. 摸：好的纯棉毛巾手感蓬松、柔软而无滑腻感，握于拳内松软而有弹性、拍打无棉绒脱落。
 5. 闻：好的毛巾没有异味。
 6. 测：一测吸湿性；方法是将毛巾垂挂，用手沾水后向毛巾上甩，水珠不滚落，表明吸水性好；如有水珠滚落，则提示毛巾中柔软剂过量或精炼不足。二测色牢度；方法是先将80左右的热水倒入面盆中，再放入毛巾上下提动汰洗，盆中水未变色者为好。如有明显落色，则表明印染质量差，有碍人体健康。
 7. 烧：将毛巾边沿的圈纱抽出一根绕成圈，用火点燃，燃烧迅速、灰呈黑色灰，轻盈无渣是纯棉或纤维素再生纤维。若燃烧不净燃灰有硬块，说明纱是掺有化学合纤的混纺纱。
- 毛巾妙用人们居家旅游，总免不了要同毛巾打交道。通常用它擦手、擦脸、除汗去污。然而，您可曾晓得它还有什么妙用？（1）在饭店里人们使用煤气或液化石油气烧水做饭，如常备一条浸湿的毛巾，放在身边，万一煤气管道或液化石油气喷嘴漏气失火，用湿毛巾往上一扑即灭，赶紧关闭阀门，就可避免一场火灾。

（2）厨师炒菜做饭时身边常放一条湿毛巾，万一油锅起火迅速罩于其上，火就会即刻熄灭。（3）在特定的情况下一条湿毛巾还可以顶一个防毒面具使用。秘密在于，毛巾具有除烟效果。在火灾的浓烟中避难时，可以用一块毛巾捂住嘴和鼻孔，迅速冲出火场可以死里逃生。试验证明，毛巾的折叠层数越多除烟效果越好，但在大火的紧急时刻考虑到以折8层为限，这时其除烟率约60%。在浓烟的场所，由于烟颗粒大，附着堵塞在毛巾的网络上，因此除烟率随着时间的增长而增大。用8折的毛巾实验，3~4分钟后，除烟率达100%，当然透气阻力也同时增大。用不同湿度的毛巾，除烟率也各不相同，含水量越大，除烟率也越大。含水量达毛巾的3.3倍时，人们的忍耐时间为1分20秒左右。