



Add value.  
Inspire trust.

Be assured of a safer  
bathroom

让你的浴室获得更  
多的安全保障

As a reliable partner of providing safety and quality solutions to light industry chain, TÜV SÜD can work together with you throughout the whole process of enterprise operation to ensure your products to receive unequalled market recognition and support from regulatory authorities.

By means of expertise and leading technical globally, TÜV SÜD is committed to provide one stop solution to sanitary products worldwide.

- Brand improvement
- GS mark and TÜV SÜD Certification Mark
- Testing service and technical support
- Consulting and training
- Security across the whole supply chain

作为为轻工产业提供安全及质量保障措施的可靠合作伙伴，TÜV南德意志集团能够相伴于您企业运作的整个过程中，确保您的产品获得无可比拟的市场认可度和监管当局的支持。

作为全球领先的专业技术服务提供商，TÜV南德意志集团致力于为全球卫浴产品客户提供一站式解决方案。

- 品牌提升
- GS和TÜV南德意志集团认证标志
- 测试服务和技术支持
- 咨询和培训
- 覆盖整个供应链的安全保障



### TÜV SÜD Mark

TÜV SÜD Mark (Type Approved Mark) is typically used for kitchenware and sanitary ware. It is widely recognized by manufacturers and certification bodies all over the world. TÜV SÜD Mark adds value to your products, facilitates your entry into EU market and supports you to become suppliers for kitchen and bath manufacturers.

### TÜV南德意志集团认证标志

TÜV 南德意志集团认证标志是对符合欧洲标准的厨房、卫浴产品颁发的标志，在欧洲乃至全球受到生产厂商、买家、消费者和各国认证机构的广泛认可。TÜV 南德意志集团认证标志为厨房、卫浴产品提供附加价值，成为产品直接进入欧洲市场或申请成为供应商的理想工具。

### TÜV SÜD Sanitary products services scope: TÜV南德意志集团卫浴产品服务范围:

Product category 产品类别	Applicable standards 适用标准
Faucet and shower head 龙头及花洒	EN 1111 卫浴龙头-恒温混合阀门-通用技术规范 EN 1112 卫浴龙头-淋浴花洒-通用技术规范 EN 817 卫生用水龙头-机械混合龙头通用技术条件 EN 200 卫生用水龙头-单一和多联龙头通用技术条件 AS/NZS 3662 淋浴用花洒性能 AS/NZS 3718 供水用水嘴 GB/T 23447 卫生洁具-淋浴花洒 GB 18145 陶瓷片密封水嘴 QB 1334 水嘴通用技术条件 ASME A 112.18.1 管道供水装置
Hose 软管	EN 1113 卫浴龙头-淋浴软管-通用技术规范 AS/NZS 3499 供水用软管 GB/T 23448 卫生洁具-软管 ASME A112.18.6 软管
淋浴房及底盘 Shower cabinet and shower tray	EN 14428 淋浴房性能要求及试验方法 EN 15200 多功能整体淋浴房 EN 14527 家用淋浴房底盘 QB 2584 蒸汽淋浴房 GB/T 13095 整体浴室 ANSI Z124.1.2 塑料淋浴房及浴缸底盘 AS 3588 淋浴房及底盘



product category 产品类别	Applicable standards 适用标准
坐便圈（盖） WC seat	DIN 19516 坐便圈和盖 ANSI/APMO Z124.5 塑料便器盖板 AS 3996 盖板 BS 1254 塑料便器盖板 JC/T 764 坐便器塑料坐圈和盖
坐便器，小便器及妇洗器 Water closet, urinal and bidet	EN 13407 壁挂式小便器-功能要求和试验方法 EN 14528 妇洗器的尺寸和检测方法 EN 997 带整体存水弯的抽水马桶和整套抽水马桶 EN 33 落地式带水箱坐便器连接尺寸 EN 35 落地式妇洗器-连接尺寸 EN 36 挂壁式妇洗器-连接尺寸 EN 37 用独立冲水装置的落地式坐便器连接尺寸 AS 1172.1 坐便器 AS/NZS 3982 小便器 ASME A 112.19.2 陶瓷卫生洁具 GB 6952 卫生陶瓷 GB 25502 坐便器用水效率限定值及用水效率等级 GB/T 23131 电子坐便器
浴缸 Bathtub	EN 12764 浴缸 EN 14516 家用浴缸 AS/NZS 2023 浴缸 QB 2585 喷水按摩浴缸 JC/T 779 玻璃纤维增强塑料浴缸 QB/T 2664 搪瓷浴缸 ASME A 112.19.1 铸铁以及钢板搪瓷卫浴设备
坐便器水箱及配件 Accessory of WC	EN 14124 有内溢流的水箱进水阀 EN 14055 便器排水阀 JC 987 便器水箱配件 GB/T 26750 卫生洁具-便器用压力冲水装置 ASME A112.19.5 排水阀

product category 产品类别	Applicable standards 适用标准
洗脸盆和水槽 Washbasin and sink	EN 31台式洗面器连接尺寸 EN 32 壁挂式洗面器连接尺寸 EN 14688卫生器具-盥洗池-功能要求和试验方法 EN 13310厨房洗涤盆-功能要求和试验方法 EN 14296 卫生设备-公用洗涤水盆 AS/NZS 1730面盆 AS 1756水槽 ANSI Z124.3塑料台盆 ASME A112.19.1铸铁以及钢板搪瓷卫浴设备 ASME A112.19.2陶瓷卫生洁具 ASME A112.19.3不锈钢卫浴设备
排水配件和管件 Waste fittings and tubes	EN 274-1&EN 274-2卫浴设备的排水装置的测试要求和方法 ASME A112.18.2卫生设备排水配件 AS/NZS 4327排污用管道配件 JC/T 932卫生洁具排水配件

### Your benefits from TÜV SÜD service:

- Develop/design compliant products from the beginning to save time and money
- Identify potential product hazards and take corrective actions as early as the concept stage if necessary
- Ensure your products have gone through a set of rigorous and qualitative testing and meet the most current safety standards according to the distribution markets
- Strengthen your competitive advantage

### About TÜV SÜD

TÜV SÜD Established in Germany 150 years ago, TÜV SÜD is one of the world's leading technical services providers, offering knowledge services, inspections, testing, certification and training. Approximately 20,000 employees at over 800 locations worldwide provide technology, system and know-how optimization.

### 通过TÜV南德意志集团的服务，您将受益于：

- 从开始就开发/设计符合要求的产品以节省时间和资金
- 必要时在概念阶段就识别潜在的产品危害并尽早采取纠正措施
- 确保您的产品经过一系列严格的质检并且满足目标市场最新的安全要求
- 提高您的竞争优势

### TÜV南德意志集团简介

150年前诞生于德国，TÜV南德意志集团是业内领先的技术服务公司，为您提供资讯、检验、测试、认证和培训服务。20,000多名员工遍布全球800多个办事处，着力为您实现技术、体系和实际运作中的优化服务。

\* Some of the services listed are provided due to local regulations only and may not be available in other regions. Please contact us for further details.  
\* 上述部分服务可能由于当地法规的原因而无法在您的地区提供。欢迎您与我们联系咨询。

Our branch companies or offices in Greater China:  
我们在大中华区的分公司及办事处：

Shanghai Shanghai Testing Center Shanghai ENV Lab Wuxi Ningbo Yongkang Nanjing	上海 上海测试中心 上海环境可靠性部 无锡 宁波 永康 南京	Tel.:+86 21 6141 0123 Tel.:+86 21 6037 6300 Tel.:+86 21 5048 3138 Tel.:+86 510 8820 3737 Tel.:+86 574 2786 6658 Tel.:+86 579 8711 7995 Tel.:+86 25 8779 0058	Hefei Taizhou Suzhou Chengdu Hangzhou Beijing	合肥 台州 苏州 成都 杭州 北京	Tel.:+86 551 6537 8730 Tel.:+86 576 8612 6073 Tel.:+86 512 6809 5318 Tel.:+86 28 8675 3781 Tel.:+86 571 8111 0758 Tel.:+86 10 6590 6186	Tianjin Qingdao Xiamen Taiwan Hong Kong Guangzhou Shenzhen	天津 青岛 厦门 台湾 香港 广州 深圳	Tel.:+86 22 8319 2258 Tel.:+86 532 8503 0106 Tel.:+86 592 7706 188 Tel.:+886 2 2898 6818 Tel.:+852 2776 1323 Tel.:+86 20 3832 0668 Tel.:+86 755 8828 6998
--	--	--	--	----------------------------------	--	--	--	---