

bio pipe™



管好·健康生活



为生活主动提供保护

英国 bio 生物抗菌绿色饮用水管道

不析出 / 生物相容性抗菌技术阻止细菌滋生

- 我是一家应用PARX生物相容性抗菌技术的跨国管道生产企业
- 原装进口的专利抗菌原料PARX两次荣获世界科技奖项“欧洲科技之星”、“世界科学技术进步奖”
- 安全、健康，取代对人体有副作用的纳米和化学抗菌材料
- 高达99.99%抗菌能力的**医疗级抗菌技术杜绝管道二次污染**，拒绝细菌在管道内壁滋生繁衍，减少可能的病原体爆发
- 领先的不析出抗菌技术保证抗菌效能与管道**同寿命**，健康保护**不衰减**



+



=



饮用水管道是我们家庭用水最后一公里的媒介，它的品质直接影响到我们的用水健康。当我们忙于工作、进入梦乡之时，管道中的饮用水长时间静止，细菌却在管内肆意滋生，在管壁安家繁衍，被二次污染的水对我们的健康造成极大危害。细菌的繁殖会形成生物膜，水中氧气的存在会让藻类在生物膜上附着生长，长期发展致使管道堵塞，堵塞后的管道更换将是一项比重新装修更麻烦的工作。我们如何守护家人的用水安全？今天，bio领先的抗菌抗病毒技术将主动为您家中的管道安全用水保驾护航。

PP-RP 2.0 生物抗菌绿色饮用水管道产品特点：



符合欧美饮用水标准
集抗菌、卫生、自洁于一体



耐腐蚀性好，对水中的所有离子
和化学物质不起化学作用



管壁光滑，管道阻力小
摩擦阻力系数小，远低于金属管道



融合欧洲管道质量控制体系
具有卓越的耐温耐压性等优点



广东省微生物分析检测中心
Guangdong Detection Center of Microbiology

帕柯斯是全球抗菌技术创新方案提供商

其欧洲3A实验室历经十年实验，开发出领先的不析出且安全的生物相容性抗菌技术
两次荣获世界科技奖项“欧洲科技之星”、“世界科学技术进步奖”

帕柯斯抗菌聚合物技术已通过五个国家地区6个独立的国际机构认证，并获153个国家专利保护

即将带来全球抗菌产业全面升级，覆盖医疗、母婴、军用、家电、建材、纺织品、塑料硅胶制品等领域



○ 医疗领域



○ 母婴领域



○ 军用领域