



中国**首家**获得
全球最高全面质量管理奖
“戴明奖” 的公司

Total Quality Management
全面质量管理



戴明奖

2010年11月10日,而至齿科(苏州)有限公司(GC中国)成为了中国首家获得戴明奖的公司

戴明奖每年在全球范围内评选一次,只授奖给严格符合全面质量管理要求的公司



戴明奖奖牌



戴明奖证书

全面质量管理

全面质量管理(Total Quality Management, TQM)是企业为了获得长期发展而进行的一项系统管理活动。它不是一个独立的项目，而是一个企业内全员参与，甚至涉及到客户和供应商的系统管理活动。

全面质量管理是一个不断循环的过程，它的实施需要公司高层领导人员的积极推进，然后由上自下在全公司的范围内推行。管理层需要深入到各个层次管理工作，倾听一线员工的建议，因为他们更知道问题在哪里，如何改善工作流程。全面质量管理以提供客户需要的产品和满意的服务为目的，不断地应对客户需求的变化，以现代化的管理方式保证企业的长期发展。

改变是全面质量管理的源动力，公司必须充分认识到持续不断地改善和提高是每天工作的重要组成部分。这就意味着，公司必须时刻倾听来自于客户的信息，因为他们才是感受产品质量，判断产品特性，决定是否购买产品的人。倾听公司生产人员心声，并且让他们参与到日常的改善活动中也同样非常重要。提供职场内培训(On-Job-Training, OTJ)以鼓励员工自我学习和自我提高也是全面质量管理的一个方面。

当员工取得一定成绩时要给予鼓励,当他们不能实现目标时要给予指导和帮助。员工把团队领导和上级看作是朋友。培养员工对其工作的荣誉感是十分重要的，这样会增加他们在工作中的责任感。通过建立质量循环和跨部门合作小组，我们能够打开部门间的壁垒，让员工之间更好的合作，同时每个人对其他合作部门的工作内容和困难也会有更加清晰地了解。这样每次进行公司内部大范围合作项目的时候，这方面的优势就会集中体现出来。

通过实施全面质量管理，公司可以更高效的降低浪费，提高原材料质量。以数据进行全程质量管理，而不是单一的依靠视觉检查，一定的质量问题总可以表现为一定的数据，在质量管理中，只要把握住了质量问题的数量界限，就可对对质量水平进行评价判断。全面质量管理可以提高企业的综合的产能，使企业的产品在市场上保证领先地位。

The logo for GC (Globe Chemicals) features the letters 'GC' in a bold, italicized, sans-serif font. The letters are white with a black outline and are set against a dark blue background. The 'G' and 'C' are connected at the top.

GC中国团队

团队领导



闫卓群博士
市场营销总监，中国区

北方大区团队



李欣玲
东北三省 区域销售经理



黄凯
山东省销售经理



高岭
天津市、河北省销售经理



项虹
北京市销售经理



崔祎
山西省、内蒙销售经理

内部支持团队



戴建琴
客户服务经理



黄岚岭
客户服务



丘靖
客户服务



王超明
财务

专业市场团队



张遐
专业市场支持



韩琴
市场营销支持

中西南大区团队



华东大区团队



Working for You

Building Knowledge

Providing Information

Training Staff

Presenting Seminars

GC 产品

全球化公司，以生产高质量的牙科产品闻名，其中的知名产品包括：

- 富士IX GP，问世15年来，在全世界范围内充填了超过3亿2千万颗的牙齿
- GC护牙素，由于该产品的独特的CPP-ACP配方，已经迅速成为临床畅销产品，目前全世界的销量已经累计超过9百万支
- 富士II，目前是中国最畅销的玻璃离子产品

而至齿科（苏州）有限公司（GC中国）为广大的临床医生不断提供更多的临床选择，我们的专业团队随时为您提供最专业的产品咨询。



GC富士I

玻璃离子粘固材料

GC富士II

玻璃离子充填材料

GC富士I和富士II已经有超过25年的成功临床使用记录,这两个产品已经成为中国牙医首选的临床材料。

产品特性和临床优势

- 生物相容性高，敏感极低
- 出色的粘接力和边缘封闭性
- 合适的操作时间和调拌性能
- 颗粒度小
- 易就位
- 固化迅速
- X射线阻射度高
- 长期的氟释放



GC光固化富士II

光固化树脂改良型玻璃离子



全世界第一款树脂改良型玻璃离子充填材料，一直是行业内光固化玻璃离子材料的典范，问世15年来为全世界医生提供最可靠的临床充填质量。

产品特性和临床优势

- 长期的临床成功率保障
- 对牙本质和牙釉质有极其出色的粘接力
- 高美观度
- 持续的氟释放
- 快速、简单的充填过程
- 高物理强度，抗腐蚀

临床适应证

- 根面龋
- 邻面龋
- 垫底、洞衬
- 核重建
- 窝沟封闭

GC富士IX GP 高强度美容充填玻璃离子



高强度充填玻璃离子是玻璃离子技术不断进步的成果，玻璃离子材料呈现出更好的透明度，更接近自然牙色，更高的氟释放以及更快的固化速度。富士IX GP的卓越临床效果已经得到全球牙医的认可，截至目前，全球牙医使用富士IX产品已经完成了超过3亿2千万次的临床充填。GC公司是全球第一的玻璃离子生产企业，并不断推出最新的玻璃离子材料。

产品特性和临床优势

- 独特的填料配方，保证材料和天然牙体组织有最好的颜色匹配
- 耐磨程度高
- 含锶玻璃填料配方，提高再矿化能力和固化速度
- 充填后3分钟即可带水打磨
- 通过离子交换形成高强度粘接层
- 无需严格隔湿
- 一步充填
- X射线阻射度高
- 高度生物兼容性

GC幻彩Bond

第七代一步法自酸蚀树脂粘接剂



1. 涂布

将GC幻彩Bond涂布到
整个窝洞

2. 等待

等待5-10秒

3. 干燥

强吹5秒

4. 光固化

10秒

GC幻彩Bond是最新技术的树脂粘接剂，使用非常简单，同时兼具物理粘接和化学粘接。含有纳米颗粒的4-MET和磷酸酯单体最为重要的功能材料，可以和牙体组织形成稳定、独特的纳米厚度粘接层（NIZ）。不论牙本质还是牙釉质，GC幻彩Bond都可以提供有效、可靠的长期粘接效果。

产品特性和临床优势

- 相对比较温和的酸蚀效果，不会产生充填敏感现象
- 对潮湿环境敏感度低，粘接可靠
- 两种功能性单体可以帮助形成类似玻璃离子的化学粘接
- 不含HEMA成分，粘接界面不会产生生物降解
- 粘接剂单体渗透度高，不会形成纳米渗漏
- 化学成分在室温条件下非常稳定
- 单一组分包装，临床使用简单，整个操作过程不超过30秒

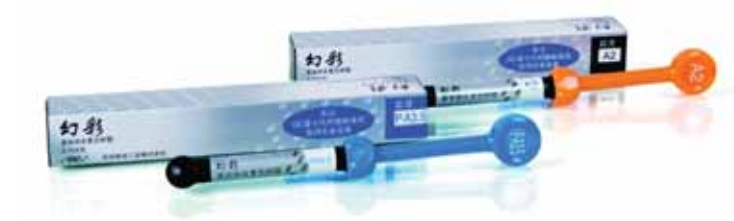


GC幻彩树脂

光固化前牙、后牙复合树脂



GC幻彩树脂效果美观，使用简单。不论前牙树脂还是后牙树脂，都具有无与伦比的操作手感，同时还兼顾了出色的机械性能和美观度。GC幻彩树脂比色简单，由于其独特的变色龙效果，3种常用的颜色（A2，A3，A3.5）就可以覆盖整个比色系统，满足95%以上的临床需求。



产品特性和临床优势

- 采用了GC幻彩技工树脂的微填料复合技术
- 最新的高分散纳米填料系统
- 强X射线阻射性
- 抗折能力强，可以承受高强度压力
- 耐磨能力强，同时对牙体磨损极小
- 工作时间长，对光源敏感度较低
- 黏度适中，便于操作

GC护牙素

生物可利用的钙和磷



正畸治疗后的脱钙现象



使用护牙素治疗后

邵龙泉 博士

GC护牙素是局部使用的水基膏剂，富含Recaldent™ CPP-ACP（酪蛋白磷酸肽-非晶体磷酸钙）

产品特性和临床优势

- 释放Recaldent™ CPP-ACP（酪蛋白磷酸肽-非晶体磷酸钙）修复口腔内的矿物质平衡度
- 对牙齿提供额外的保护
- 中和菌斑内致龋菌产生的酸，中和各种内外酸源
- 口味怡人，使牙齿更加水润光滑

临床适应证

- 对于唾液功能紊乱的患者，如干燥症患者，GC护牙素可以帮助重建口腔内的矿物平衡；GC护牙素还可以为口腔清洁不便的患者提供有效的牙齿保护
- 在专业治疗，如美白、洗牙后，修复牙体组织矿物质平衡，同时降低任何一切由于治疗而产生的敏感问题
- 有研究表明，Recaldent™ CPP-ACP可以使形成初期的牙釉质白斑逐渐淡化，恢复牙釉质的自然颜色



GC富士VII

X射线阻射的玻璃离子牙体保护材料



GC富士VII是一种高氟释放的玻璃离子，可以用于保护有龋坏风险的牙体组织，达到最小创伤修复

产品特性和临床优势

- 极高的氟和锶释放能力以提高再矿化程度
- 高流动性以保证和牙体组织之间的有效粘接
- 传统型玻璃离子（未添加树脂成分）
- 对于隔湿困难的临床情况也可以使用
- 白色和粉色两种颜色可以选择
- 粉色GC富士VII的固化速度可以通过使用卤素光固化机加速（40秒）

临床适应证

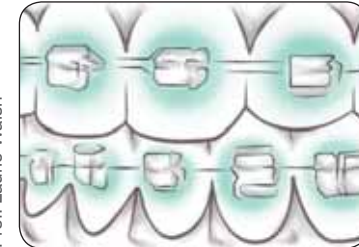
- 刚萌出的磨牙表面保护
- 根面保护
- 敏感控制
- 龋稳定及其高发龋区域控制
- 封闭根管
- 小龋坏充填

GC FUJI ORTHO LC

光固化玻璃离子正畸粘接剂



当使用树脂类粘接剂时，
牙体组织得不到保护



Prof. Laurie Walsh

Fuji Ortho LC的氟保护圈

当托槽和带环粘接时，光固化材料可以提供更长的
工作时间

产品特性和临床优势

- 即使是潮湿环境一样可以形成优异的粘接力
- 使用简单
- 去除方便，不损害牙釉质
- 长期氟释放
- 不着色

GC Dry Mouth干口胶

口干症患者的福音



GC干口胶可以缓解有唾液分泌问题的人群的不适感

产品特性和临床优势

- 一次使用，可长达4个小时缓解口干症状
- 中性配方，保持口腔酸碱平衡，不会造成牙齿脱矿化
- 与含氟产品或者GC护牙素之间没有不良反应
- 不含糖、不含酒精
- 五种不同口味可供选择

临床适应证

- 推荐有以下人群使用GC干口胶，以降低口干不适感
- 睡眠时用嘴呼吸
- 服用导致口干的药物
- 干燥症患者
- 进行化疗的患者，有糖尿病、免疫系统疾病和一些其他慢性病的患者

更多关于GC的宣传资料

请向GC当地销售人员或经销商索取



而至齿科（苏州）有限公司

中国苏州工业园区青丘街127号

电话：+86 512 6283 3083

传真：+86 512 6283 3089

GC Dental (Suzhou) Co Ltd
No.127 Qingqiu Street, Suzhou
Industry Park, Suzhou, P.R. China

Tel: +86 512 6283 3083

Fax: +86 512 6283 3089

www.GCChina.com.cn

而至齿科（苏州）有限公司 上海分公司

中国上海长宁区古北路678号同诠大厦902室

电话：+86 21 6209 0008

传真：+86 21 6208 6748

GC Dental (Suzhou) Co Ltd Shanghai
Branch Room 902 Tongquan Building, No.
678 Gubei Road, Shanghai, P.R. China

Tel: +86 21 6209 0008

Fax: +86 62086748