

bringing Ca^{20} to life

calcium

创新型钙化合物材料， 可有效恢复骨骼和 促进骨骼再生

钙是一种直观重要且令人激动的矿物质。它在人体中的应用和作用都非常广泛。

Biocomposites 与众不同的特色在于，我们的专家团队集中精力专门研发用于外科手术的创新型钙化合物。

我们拥有愈 25 年的行业经验，专注研究和改进钙化合物的表面化学和结晶特性，我们设计和执照的产品代表着钙化合物领域的前沿技术。

我们的产品独具特质，可促进骨骼再生，有效管理死腔，为全世界创伤、脊柱、运动损伤和骨骼肌肉感染（21世纪最严峻的医疗难题之一）等领域的外科医生们带来了新的希望。

在 **Biocomposites**，我们很自豪能够在广泛的临床应用中，帮助外科医生以及患者们改善治疗结果。

创新是我们的核心理念

在 Biocomposites，我们为我们研发的多个“世界首创”产品系列而自豪。但我们并不满足于现在的成果和荣誉。对我们而言，创新是一个永不停歇的过程。我们与世界各地的大学和医院展开了广泛的合作，并持续投资专有技术，至今已被授予并注册了超过 60 项只是产权，真正走在了骨骼肌肉感染、创伤、记住损伤和运动损伤等医疗领域的最前沿。



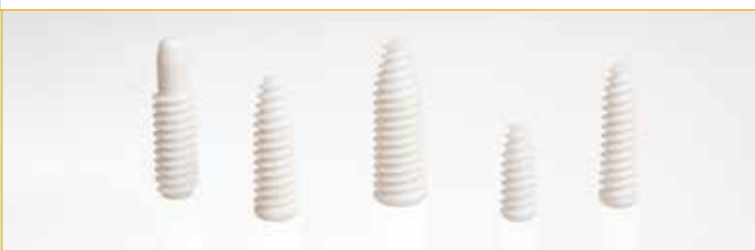
STIMULAN[®]

结晶硫酸钙最早获得CE认证和FDA批准。



genex[®]

首款带有负电荷化学表面的人工骨移植物材料，可加快骨愈合。



Bilok[™]

最早获得CE认证和FDA批准的治疗运动损伤的钙合成材料产品。

倾力打造卓越品质

精确且适中一直的技术指标确保可靠、可预测且可重复的临床疗效。

我们的产品在全球各地获得广泛应用并受到信赖，改变了无数人的生活。我们相信，我们之所以能在全球超过40个国家或地区获得成功，很大程度上得益于外科医生们对我们严格的质量控制的信任。

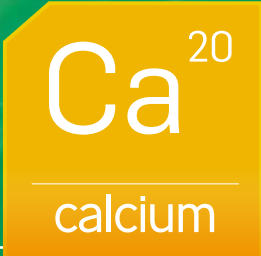
我们位于英国 Keele 的总部采用世界一流的先进设备生产，并按照最高的国际标准来运营。从研究、生产到销售，每一步均在总部完成，以确保全程贯彻始终如一的高标准。

我们坚信，正是由于我们队质量和创新的专注与投入，以及我们获得专利的专有制造流程，我们才得以创草除质量和性能都我于伦比的杰出产品。

我们将生产集中在一个工厂完成，全权控制整个生产流程，因此我们的产品深得广大客户的信任。



Biocomposites

bringing  to life™

- 创新的感染处理方式
- 专注钙化合物技术
- 深厚的专业知识
- 倾力打造卓越品质
- 总部位于英国 **Keele**, 在美国和中国均设有公司
加拿大和印度也有办事处

我们的创新型钙化合物医疗产品包含很多种类，既有骨移植物，也有用于感染部位。我们的产品独具特质，可促进骨骼再生，有效管理死腔，为全世界的外科医生们带来了新的希望。

STIMULAN[®]

经过重新结晶的新型硫酸钙，可在发生感染的情况下有效改善治疗结果。

genex[®]

一种促进自然愈合的创新、多功能的新选择，完全吸收不留痕迹。

Allogran-R[®]

骨传导磷酸钙合成物，具有更好的强度保留率和潜在的骨结合能力。

Biosteon[™]

骨传导磷酸钙合成物，具有更好的强度保留率和潜在的骨结合能力。

Bilok[™]

最早获得欧盟（CE）认证和美国食品药品监督管理局(FDA)批准的人工合成钙复合物用于关节镜手术的产品。

了解更多信息，请访问 biocomposites.com

版权所有 © 2016, BIOCOMPOSITES, STIMULAN, BILOK, GENEX, ALLOGRAN, BIOSTEON 和 BRINGING CALCIUM TO LIFE 为 Biocomposites Ltd 的商标/注册商标，保留所有权利。未经所有者 Biocomposites Ltd. 的事先书面许可，严禁对材料进行任何未授权的复印、复制、转载或再版。专利授权：EP I390086, US 8632796, CN ZL02809194.9, US 8496955, GB 2367552, EP I204599, US 6780391, EP I436019, US 8563024, CN 02825134.2, EP 2594231, US 8883063, CN ZL 201210466117.X, GB 2496710.

MAOI44RI

