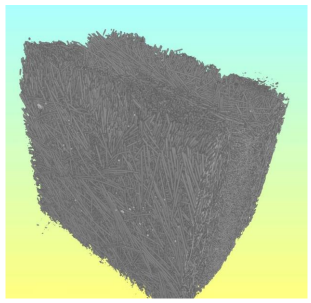
工业 CT 在材料研究方面的应用案例(6)

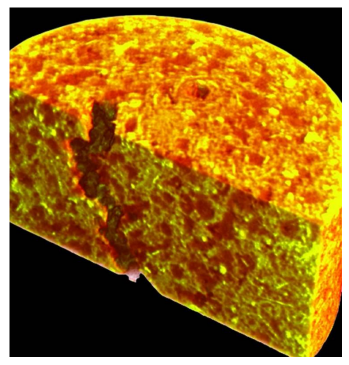
技术支持:安赛斯(中国)有限公司 射线检测实验室

纤维材料经过 CT 扫描之后的效果图,可以清晰看到大致走向和局部情况



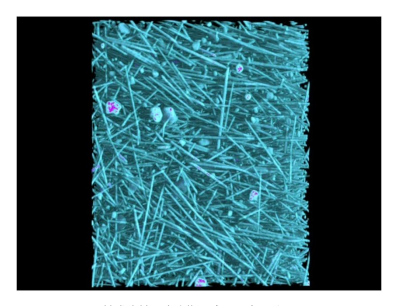
技术支持:安赛斯(中国)有限公司

TiAIB 合金件 CT 处理图显示了 TiA1 和 TiB2 的合成分布情况

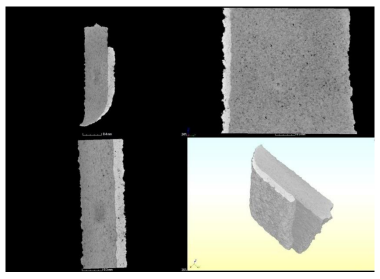


技术支持:安赛斯(中国)有限公司

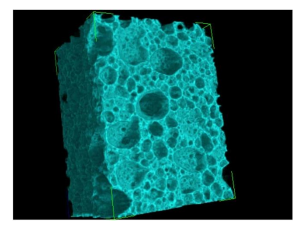
泡沫玻璃 CT 图像显示内部情况,混合物的分布



技术支持:安赛斯(中国)有限公司 高温合金涂层的 CT 三视图和 3D 模型

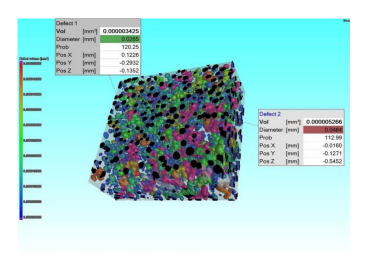


技术支持:安赛斯(中国)有限公司 泡沫玻璃局部放大,截取部分做分析



技术支持:安赛斯(中国)有限公司

球墨铸铁 CT 图像观测球化率



技术支持:安赛斯(中国)有限公司