

案例研究：南海某新平台CFU系统管线 内涂层



项目时间
2010年

证书
Polyglass VEF通过Norsok M501认证

挑战

南海某新平台2009年初新增一套CFU分离设备，投入使用后一个月管线开始出现泄漏，一年时间管线漏点不断出现，严重影响生产。

产品材料
Polyglass VEF

解决方案

业主决定2010年停产期间把管线全部更换，更换的新管线内部由我们做内涂层。更换的管线从2010年7月停产期间投入使用，至今未发现泄露。

涂层系统介绍

Polyglass VEF涂层属于乙烯基玻璃鳞片高性能防腐涂层，涂层厚度为1500微米，浸泡状态下耐温达110摄氏度。

