

CORROCOAT



案例研究：南海某新油田CFU罐体Polyglass VEF内涂层

项目日期
2013年

工作范围

- 1、罐体2012年底投入使用，2013年初发现原有陶瓷金属涂层（使用涂层为爱涂）基本全部脱落，导致出口阀门堵死，新罐体只运行了不到半年。
- 2、2013年一月罐体进行隔离清洗，把原有涂层全部去除，使用我司Polyglass VEF涂层进行保护，直至今日，两次停产打开罐体检测未发现涂层有任何脱落。

产品

Polyglass VEF

设备基材材质

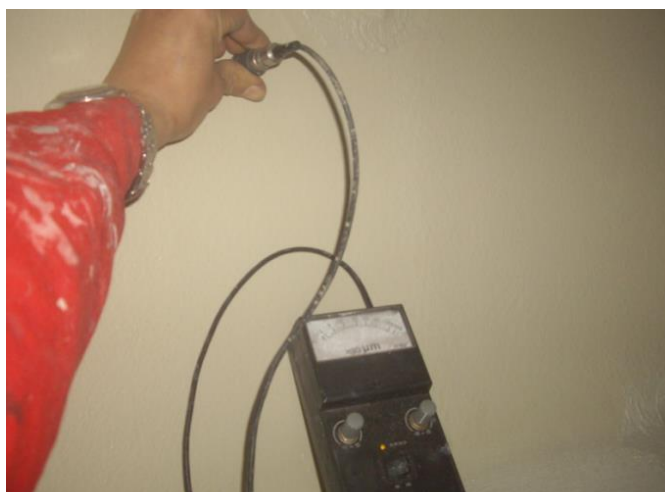
碳素钢

涂层系统

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。

材料认证证书

Polyglass VEF通过Norsok M501认证



地址：佛山市南海区狮山镇显子岗工业二区横六路1号之一（综合楼）2楼自编B9号
电话：0757-86327686 传真：0575-81206639
邮件：jliu@gdcorrocoat.com 网址：www.corrocoat.com