

# 钢制盛漏托盘 综合检测报告

型号: SPM202\ SPM204\ SPM222

生产商: 西斯贝尔中国有限公司

有效期: 2014.10.10-2017.10.10

## 检测内容:

钢制盛漏托盘(型号为 SPM202\ SPM222\SPM204)系西斯贝尔生产,经检测,产品整体为无缝隙结构设计,并用成型的边缘加固,具有多种盛漏量容量规格,经过 100%防漏测试,安全可靠。该系列产品附产品原材料和结构图明细说明已存档备案。

1.1 该系列钢制盛漏托盘符合美国环境保护署对盛漏托盘/平台等防漏产品的标准 EPA40 CFR264.175、SPCC 规范以及美国国家消除污染排放制度 NPDES。托盘底座采用 3mm 热轧钢板材质,表面环氧树脂粉末涂料处理,表面光亮。经检测证实,具有防尘,防锈和防潮等特性;

1.2 该系列钢制盛漏托盘边缘和中心承重结构设计,经承重测试,两桶型钢制盛漏托盘(SPM202)和移动式钢制盛漏托盘(SPM222)操作承重量均为 590Kg/1300Lb,四桶型钢制盛漏托盘(SPM204)操作承重量为 1000Kg/2205Lb,负载能力良好。

1.3 该系列钢制盛漏托盘格栅为玻璃钢材质质轻强度高,抗老化,耐腐蚀。经检测,在最大承重压力下不会产生爆裂;

1.4 对钢制盛漏托盘进行盛漏量测试,结果显示,最大盛漏量: SPM202 为 42Gal/161L; SPM222 为 42Gal/161L; SPM204 为 82Gal/323L。托盘采用旋合的排水塞设计,可搭配 1 吋的英制螺纹球阀配件使用,可方便排除液体,保护工作环境的安全与清洁;

1.5 经检测,测试结果符合要求,产品合格。

## 结论:

西斯贝尔钢制盛漏托盘符合检测标准。检测所使用的钢制盛漏托盘为在各系列中随机抽取的样品,型号分别为 SPM202、SPM204、SPM222。

**SYSBEL 安全实验室**

盖章(签字):

