



161512050167

2020年03月04日

检测报告

山东鑫奥东

检测类别: 委托检测

Test Type

日期: 2020年03月04日

Date

LTD

Shandong XinAodong Testing Technology Co



扫描全能王 创建

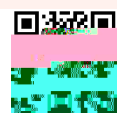


扫描全能王 创建

一、检测结果

1、有组织废气检测结果

| 检测点位 | 烟道规格 | 检测频次 | 检测项目 | 检测结果 | | | | | | |
|------------------|-----------------|------------|------|---------|------|------|-------|------|------|-------|
| | | | | 烟温 | 氧含量 | 标干流量 | 实测浓度 | 折算浓度 | 排放速率 | |
| 5.5米焦炉焦侧地面除尘站排气筒 | h: 20 Φ: 1.7 | 2020.02.27 | 第三次 | 二氧化硫 | 47.5 | 20.7 | 10279 | 3.0 | / | 0.031 |
| | | | 第一次 | *苯并[a]芘 | 35.2 | 20.7 | 10436 | 未检出 | / | / |
| | | | 第二次 | *苯并[a]芘 | 35.1 | 20.7 | 10434 | 未检出 | / | / |
| | | | 第三次 | *苯并[a]芘 | 47.8 | 20.7 | 10279 | 未检出 | / | / |
| | | | 第一次 | 颗粒物 | 40.1 | 18.2 | 72550 | 9.3 | / | 0.675 |
| | | | 第二次 | 颗粒物 | 39.9 | 18.2 | 72631 | 9.5 | / | 0.676 |
| | | | 第三次 | 颗粒物 | 41.2 | 17.6 | 71184 | 6.7 | / | 0.487 |
| | | | 第一次 | 二氧化硫 | 40.1 | 18.2 | 72550 | 7.1 | / | 0.515 |
| | | | 第二次 | 二氧化硫 | 39.8 | 18.2 | 72631 | 7.2 | / | 0.513 |
| 第三次 | 二氧化硫 | 41.0 | 17.6 | 71184 | 6.7 | / | 0.487 | | | |



2、废水检测结果

| 检测点位 | 检测日期 | 检测项目 | 单位 | 检测结果 |
|------|------|------|----|------|
|------|------|------|----|------|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | | |
|--|-------------|------------|-----------|------|---------|
| | 总排口 | | 总硬度 | mg/L | 362 |
| | | | 浑浊度 | NTU | 3.28 |
| | | | *多环芳烃 | mg/L | 0.02 |
| | | | *苯并[a]芘 | μg/L | <0.0004 |
| | 公司废水 总排口 | 2020.02.27 | 硫化物 | mg/L | <0.005 |
| | | | 石油类 | mg/L | 0.96 |
| | | | 悬浮物 | mg/L | 23 |
| | | | 总氮（以 N 计） | mg/L | 5.26 |
| | | | 挥发酚 | mg/L | <0.01 |
| | | | 氰化物 | mg/L | <0.004 |
| | | | 总磷（以 P 计） | mg/L | 0.05 |
| | | | 苯 | mg/L | <0.05 |
| | | | 五日生化需氧量 | mg/L | 3.4 |
| | | | 化学需氧量 | mg/L | 32 |
| | | | PH 值 | mg/L | 8.12 |
| | | | 氨氮 | mg/L | 3.40 |

备注：项目苯并[a]芘、多环芳烃检测单位为河南广电计量检测有限公司。







扫描全能王 创建