

ファイル名 : 鉄さい2-1
オペレータ名 :
コメント : 簡単分析-大気-酸化物
分析グループ名: 簡単分析(Air-Oxide)
測定日時 : 2023-11-09 13:56:02

定量分析結果

| 分析対象 | 分析結果 | (標準偏差) | 処理-計算 | 分析線 | 強度(cps/uA) |
|-------|----------|----------|-------|------|------------|
| Fe2O3 | 79.238 % | (0.069) | 定量-FP | FeKa | 81.996 |
| SiO2 | 9.257 % | (0.631) | 定量-FP | SiKa | 0.011 |
| TiO2 | 4.308 % | (0.024) | 定量-FP | TiKa | 2.152 |
| MnO | 2.556 % | (0.013) | 定量-FP | MnKa | 2.630 |
| CaO | 2.393 % | (0.030) | 定量-FP | CaKa | 0.189 |
| K2O | 1.534 % | (0.031) | 定量-FP | K Ka | 0.083 |
| ZrO2 | 0.385 % | (0.004) | 定量-FP | ZrKa | 0.810 |
| V2O5 | 0.225 % | (0.010) | 定量-FP | V Ka | 0.153 |
| Cr2O3 | 0.076 % | (0.005) | 定量-FP | CrKa | 0.082 |
| NbO | 0.029 % | (0.001) | 定量-FP | NbKa | 0.073 |