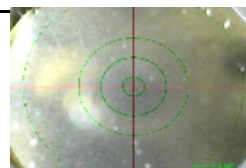


分析結果



Report No.

| 試料情報 | |
|-------|---------------------|
| 試料名 | USF |
| 測定日時 | 2015/10/13 15:15:23 |
| コメント | |
| グループ名 | AC_He_PP_% |
| オペレータ | W.S |



| 測定条件 | | 分析径 | | 10mm | 雰囲気 | He | | |
|----------|----|-----------|------|--------|-------------|----------|-----|----|
| チャンネル名 | 電圧 | 電流 | フィルタ | 取込範囲 | 解析範囲 | 測定時間 | DT% | |
| Ti-U | 50 | 31-Auto | ---- | 0 - 40 | 4.00-35.00 | Live- 60 | | 30 |
| Na-Sc | 15 | 260-Auto | ---- | 0 - 20 | 0.00- 4.40 | Live- 60 | | 29 |
| S-Ca | 15 | 430-Auto | #2 | 0 - 20 | 2.10- 4.10 | Live- 60 | | 29 |
| Cr-Fe | 50 | 49-Auto | #3 | 0 - 40 | 5.00- 7.00 | Live- 60 | | 30 |
| Zn-As,Pb | 50 | 447-Auto | #4 | 0 - 40 | 8.50-14.50 | Live- 60 | | 30 |
| Ru-Cd | 50 | 1000-Auto | #1 | 0 - 40 | 18.50-25.00 | Live- 60 | | 8 |

| 定量分析結果 | | 標準偏差 | 処理計算 | 分析線 | 強度 |
|--------|----------|----------|-------|-------|--------|
| 分析対象 | 分析結果 | | | | |
| S | 0.025 % | [0.002] | 定量-FP | S Ka | 0.0497 |
| Ca | 0.007 % | [0.001] | 定量-FP | CaKa | 0.5716 |
| Cl | 0.003 % | [0.001] | 定量-FP | ClKa | 0.0158 |
| Cu | 0.001 % | [0.000] | 定量-FP | CuKa | 3.7473 |
| Fe | 0.001 % | [0.000] | 定量-FP | FeKa | 0.7746 |
| Pb | 0.000 % | [0.000] | 定量-FP | PbLb1 | 0.0467 |
| C | 99.962 % | [-----] | バランス | ----- | ----- |

