```
 \begin{array}{l} {}_{d}ados1_{F}0002CH1.pngIm\tilde{a} - F0002CH1 \\ {}_{d}ados1_{F}0003CH1.pngIm\tilde{a} - F0003CH1 \\ {}_{d}ados1_{F}0004CH1.pngIm\tilde{a} - F0004CH1 \\ {}_{d}ados1_{F}0005CH1.pngIm\tilde{a} - F0006CH1 \\ {}_{d}ados1_{F}0005CH1.pngIm\tilde{a} - F0006CH1 \\ {}_{d}ados1_{F}0007CH1.pngIm\tilde{a} - F0009CH1 \\ {}_{d}ados1_{F}0009CH1.pngIm\tilde{a} - F0009CH1 \\ {}_{d}ados1_{F}0009CH1.pngIm\tilde{a} - F0009CH1 \\ {}_{d}ados1_{F}0010CH1.pngIm\tilde{a} - F0010CH1 \\ {}_{d}ados1_{F}0010CH1.pngIm\tilde{a} - F0010CH1 \\ {}_{d}ados1_{F}0011CH1.pngIm\tilde{a} - F0011CH1 \\ {}_{d}ados1_{F}0012CH1.pngIm\tilde{a} - F0013CH1 \\ {}_{d}ados1_{F}0013CH1.pngIm\tilde{a} - F0013CH1 \\ {}_{d}ados1_{F}0014CH1.pngIm\tilde{a} - F0014CH1 \\ {}_{d}ados1_{F}0014CH1.pngIm\tilde{a} - F0014CH1 \\ {}_{d}ados1_{F}0014CH1.pngIm\tilde{a} - F0014CH1 \\ {}_{d}ados2_{F}0000CH1.pngSemNúcleo - F0000CH1 \\ {}_{d}ados2_{F}0000CH1.pngSemNúcleo - F0001CH1 \\ {}_{d}ados2_{F}0000CH1.pngSemNúcleo - F0001CH1 \\ {}_{d}ados2_{F}00002CH1.pngSemNúcleo - F0002CH1 \\ {}_{d}ados2_{F}0004CH1.pngSemNúcleo - F0004CH1 \\ {}_{d}ados2_{F}0004CH1.pngSemNúcleo - F0004CH1 \\ {}_{d}ados2_{F}0005CH1.pngSemNúcleo - F0005CH1 \\ {}_{d}ados2_{F}0005CH1.pngSemNúcleo - F0005CH1 \\ {}_{d}ados2_{F}0005CH1.pngSemNúcleo - F0009CH1 \\ {}_{d}ados2_{F}0005CH1.pngSemNúcleo - F0009CH1 \\ {}_{d}ados2_{F}0010CH1.pngSemNúcleo - F0001CH1 \\ {}_{d}ados2_{F}001CH1.pngSemNúcleo - F0011CH1 \\ {}_{d}ados3_{F}0005CH1.pngSemNúcleo - F0011CH1 \\ {}_{d}ados3_{F}0005CH1.pngNúcleodeFerro - F0001CH1 \\ {}_{d}ados3_{F}0005CH1.pngNúcleodeFerro - F0003CH1 \\ {}_{d}ados3_{F}0005CH1.pngNúcleodeFerro - F0005CH1 \\ {}_{d}ados3_{F}0005CH1.pngNúcleodeFerro - F00005CH1 \\ {}_{d}ados3_{F}0005C
```