

**AliITSUSuze02**

**kNumberOfFSBB**  
**kNumberOfHalfFSBB**  
**fNRowsChip**  
**fNColsChip**  
**fChip**  
**fTestColumnSize**  
**fTestRowSize**  
**fNWindowsPer32colsMax**  
**fNWindowsPerHalfFSBBMax**  
**fNWindowsPerFSBBMax**  
**fNDigitsEncoded**  
**fNEncodedWindows**  
**fNDigitsLost**  
**fNLostWindows**  
**fDataSizePerChip**  
**fNWindowsPer32colsMin**  
**fNWindowsPerHalfFSBBMin**  
**fNWindowsPerFSBBMin**  
**fgIsA**

**@~AliITSUSuze02**  
**AliITSUSuze02**  
**AliITSUSuze02**  
**operator=**  
**SetEncodingWindowSize**  
**SetQuotas**  
**AddDigit**  
**Process**  
**GetResults**  
**GetNDigitsEncoded**  
**GetNEncodedWindows**  
**GetNDigitsLost**  
**GetNLostWindows**  
**GetDataSize**  
**GetNWindowsPer32colsMin**  
**GetNWindowsPerHalfFSBBMin**  
**GetNWindowsPerFSBBMin**  
**ResetChip**  
**Class**  
**Class\_Name**  
**IsA**  
**ShowMembers**