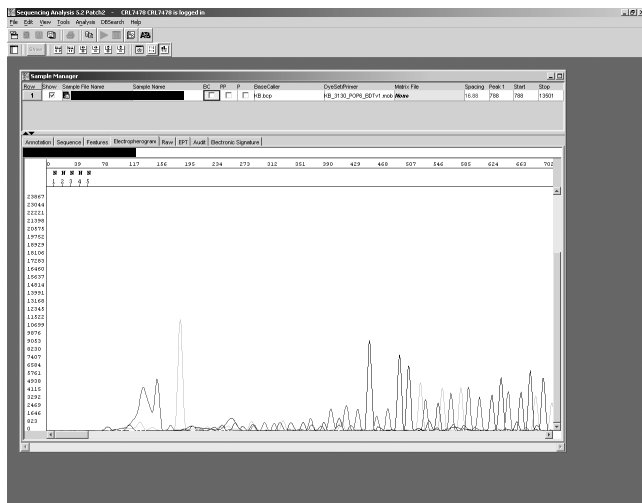
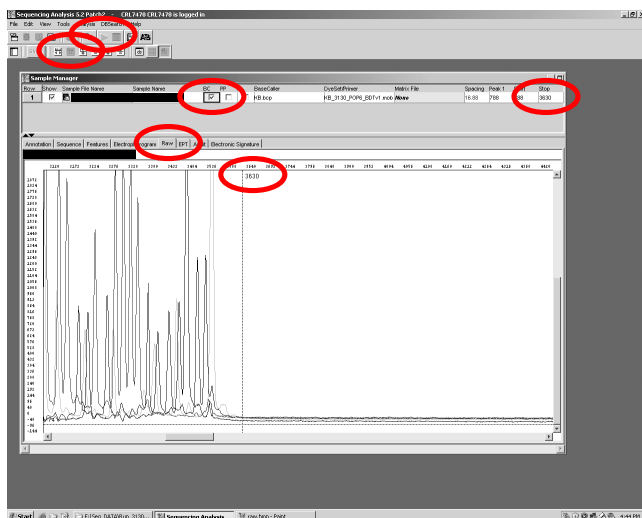


短いサンプルが解析されなかった場合の処置

基本的に短いサンプル (200base以下) はノーサポートです。
この方法でできない場合は解析不可能ですので諦めて下さい。



データを解析ソフトで開きます。



RAW表示に切り替えます。

幅を Default Size にします。

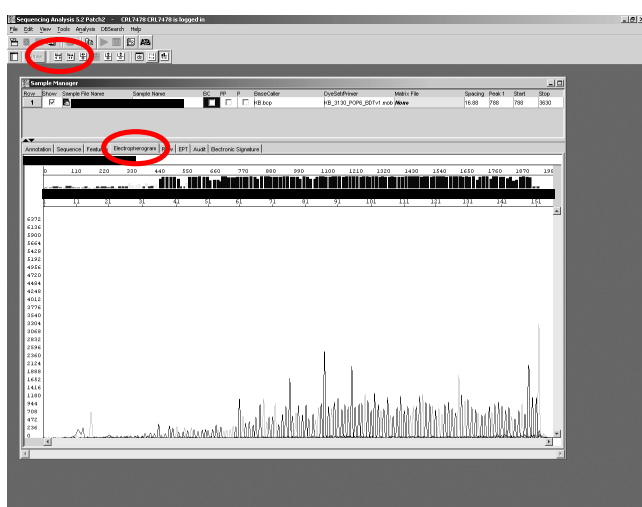
スクロールバーを動かし、シーケンスのエントポイントを表示します。

グラフ内をクリックし、エントポイントの座標を読み取ります。

座標の値をSTOPの枠に入力します。

BCをチェックします。

STARTをクリックすると再解析します。



表示を Electropherogram に切り替える。
幅を Full View にして解析されているか確認する。

個人のサンプルのため白黒表示にしています

独り言 (未確認情報)
経験的に150baseくらいから自動解析がされなくなるようです。
120baseを切ると手動解析でも解析されない場合が出てくるようです。
短いほどNが出やすくなります。
BigDye v1.1を使っている方が幾分有利なようです。