1. Wykonaj wykres korzystając z danych w workbook'u

Zaznacz kolumnę Y _Plot_Line



2. Wybierz Data Selector



Kliknij OK

3. Skorzystaj z opcji dostępnych w menu Analysis



4. Wybierz Fit_Peaks



Kliknij NEXT

5. Wybierz Baseline Mode_USER_DEFIND





6. Otrzymałeś widok



Wybierz MODIFY/DEL

Możesz zmieniać położenie punktów granicznych linii podstawowej, gdy ustawisz prawidłowe położenie wybierz DONE



a następnie NEXT



Wybierz Autorescale i Subtract Now



Wybierz NEXT Usuń znacznik z pozycji ENABLE AUTO FIND



I kliknij FIND

Otrzymasz widok



Zaznacz położenie dwóch pasm składowych budujących pasmo widoczne na wykresie



AU : ON Dark Colors & I

ginPro 8.6 (Hom..

1:(tempP

ght Grids

W

Fit Control

2:[PeakAnalyzerPrevio

w12!1

📴 🗭

Radi

oSubtracted1!Col(B)[1:141]



|| /, -', /, 🏨 墨, 🏨 🖦 💩 🕪 🚳 || 例, | 例, | 例, 例, | 題, 圖, | 当 || Ц ユ || 単|| 単|

Booki 🕫 🗆 🛛 🧮



Wybierz

FIT UNTIL CONVERGED

Otrzymasz widok

Naciśnij OK

Wybierz FINISH

Klawiszem myszki wybierz GO_TO_RESULTS

Z pozycji PARAMETRS

