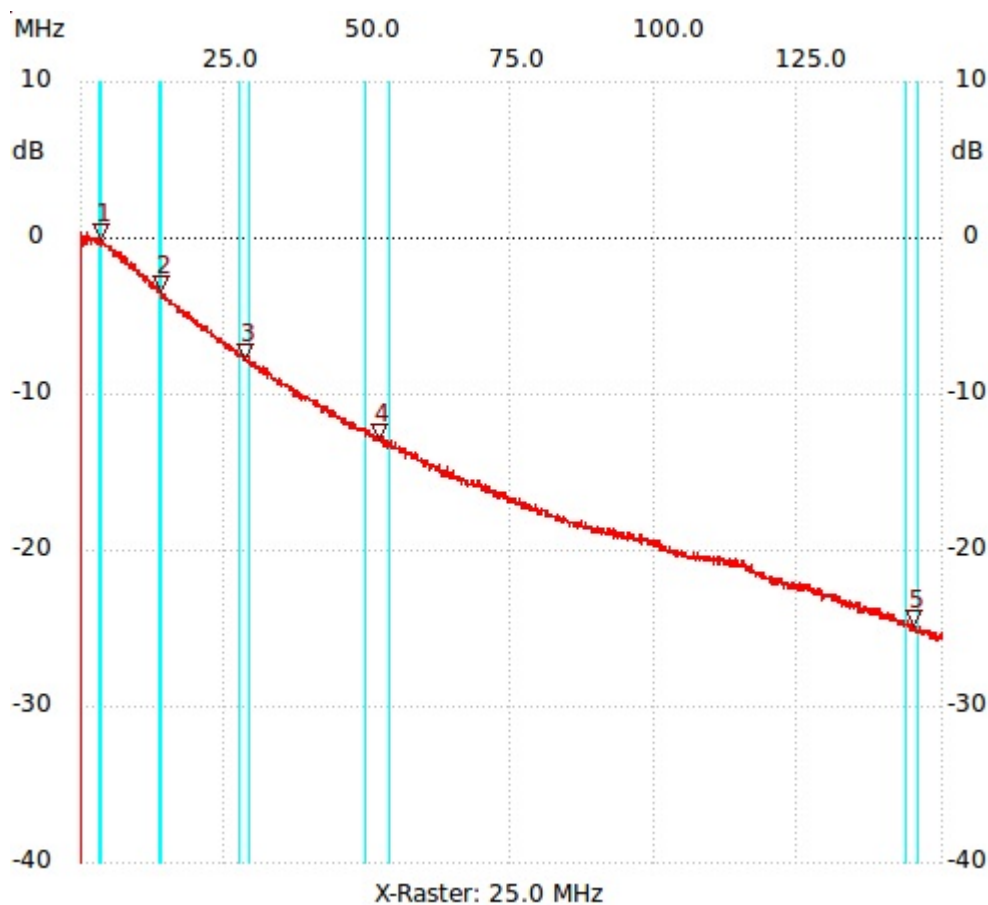


Startfrequenz: 0.000000 MHz; Endfrequenz: 150.000000 MHz; Schrittweite: 60.024 kHz  
Messpunkte: 2500; Zwischenzeit: 0 uSek



;Kern=T130-2; N=9 Wdg.; L=1,18µH 145.018007 MHz

Kanal1: -24.88dB

Kursor 1:

3.541417 MHz

Kanal1: -0.19dB

Kursor 2:

14.045618 MHz

Kanal1: -3.42dB

Kursor 3:

28.571429 MHz

Kanal1: -7.79dB

Kursor 4:

52.100840 MHz

Kanal1: -12.91dB

Kursor 5:

Kanal 1

max:0.57dB 0.000000MHz

min:-71.22dB 0.000000MHz