

# General Information

## Instrument and Measurement Information

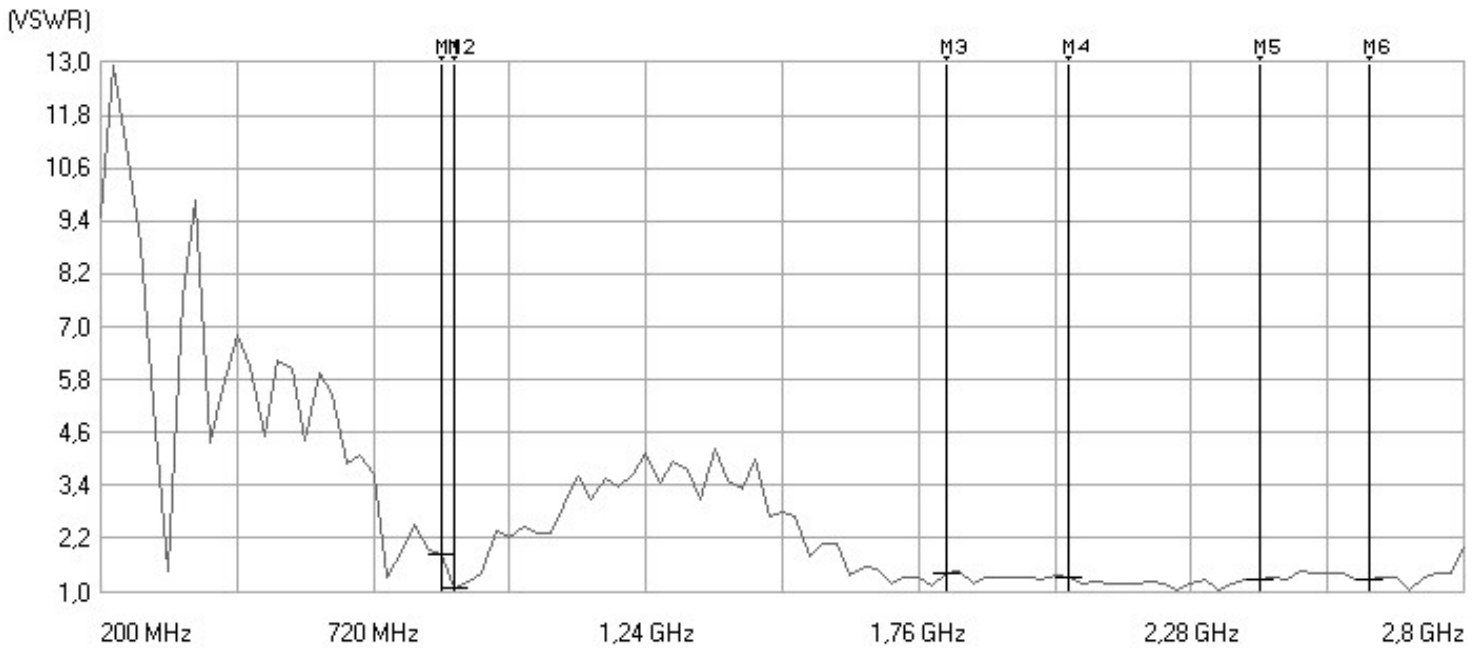
Benutzer: FTS-HENNIG  
Standort: 01561-GROSSENHAIN  
Gerät: ZVH4 - 102930/024  
Kommentare: MESSUNG-ANTENNE

## Test Results ( PASS / FAIL )

Overall Result	PASS
4.2.2014 - 13:57:13 - Poynting.set	NA

# Messergebnisse

Poynting.set



## Marker

M1	850 MHz	1,8808	M2	876 MHz	1,0727
M3	1,812 GHz	1,4115	M4	2,046 GHz	1,3325
M5	2,41 GHz	1,2835	M6	2,618 GHz	1,2633

## Messeinstellungen

Modus:	Antenna & Cable Test	Kabelmodell:	UserCableModel
Start:	200 MHz	Stopp:	2,8 GHz
RBW:	10 kHz	Kalibrierung:	Cal
MG-Leistung:	-10 dBm	Dämpfung:	0 dB
Punkte:	101	Unterdrückung:	On
Int. DC-Spann.:	Off		

## Messkurveneinstellungen

Modus:	Reflection	Format:	VSWR
Referenz:	0,0 dB	Bereich:	21