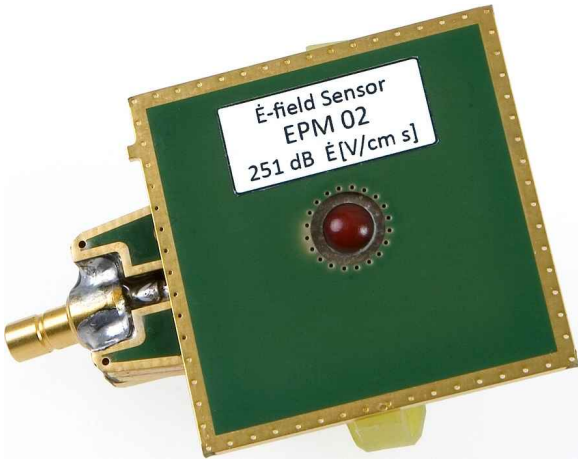


EPM 02

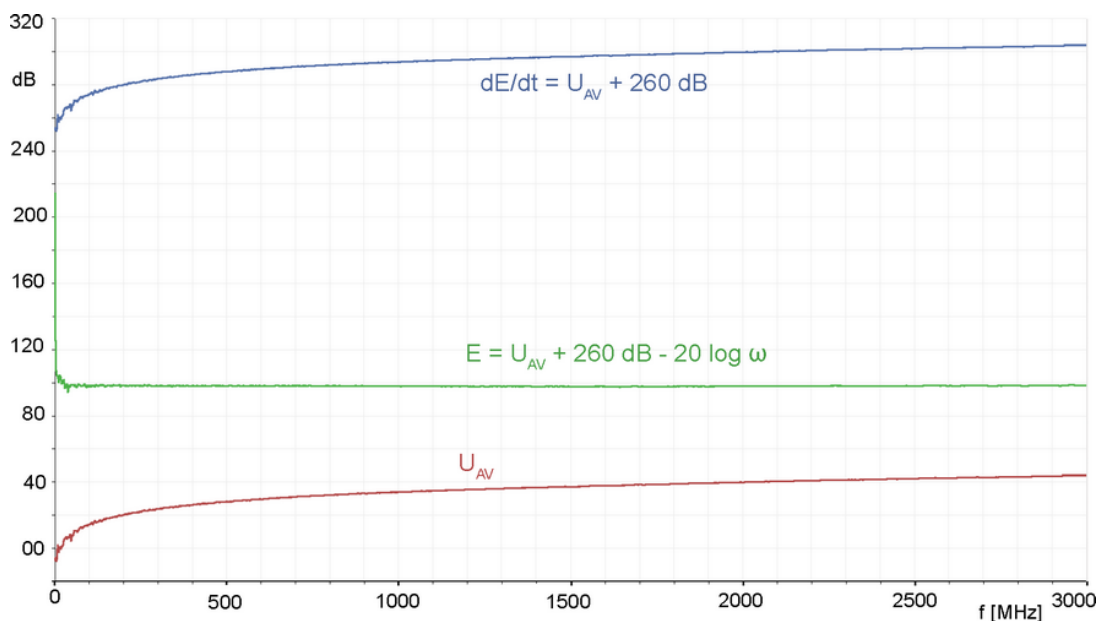




Technical parameters

| | |
|---------|---|
| 频率范围 | 3 GHz |
| 测量输出 | 50 Ω, SMB |
| 示波器校正 | $E \text{ [V/cm]}: 3,55 \cdot 10^{12} \cdot \int U_{AV} dt$ |
| 频谱分析仪校正 | $E/\text{dB}(\mu\text{V/cm}): u / \text{dB}(\mu\text{V}) + 251 - 20 \log_{10} (\omega/\text{Hz})$ |
| 频谱分析仪校正 | $E/\text{dB}(\mu\text{V}): u / \text{dB}(\mu\text{V}) + 251 - 16 - 20 \log_{10} (f/\text{Hz})$ |
| 最大射频场强 | < 1 kV/cm |
| 最大脉冲场强 | < 100 kV/cm |

频率特性



EPM 02

