



## Technical parameters

频率范围	1 MHz ... 3 GHz
测量输出	50 $\Omega$ , SMB
示波器校正	E [V/cm]: $U_{AV} \cdot 20 \cdot 10^3$
示波器校正	dE/dt [V/cm · s]: $20 \cdot 10^3 \cdot dU_{AV} / dt$
频谱分析仪校正	E [V/cm]: $U_{AV} + 86$ dB
频谱分析仪校正	dE/dt [V/cm · s]: $U_{AV} + 86$ dB + $20 \cdot \log \omega$
最大射频场强	1 kV / cm
最大脉冲场强	100 kV / cm

## 频率特性

