

**TH305** Welche Dämpfung hat ein 25 m langes Koaxkabel vom Typ Aircell 7 bei 145 MHz ?  
(siehe hierzu beiliegendes Diagramm)

Lösung: 1,9 dB

**Zwei einander ähnliche Fragen gibt es - also:  
Das Diagramm in der Formelsammlung benutzen,  
oder diese beiden Ergebnisse auswendig können:**

**Aircell 7 25 m = 145 MHz 1,9 dB**

RG 58 20 m = 29 MHz 1,8 dB

Die bei der Prüfung beigegebene Formelsammlung benutzen.