



**Betriebsdaten:**  
Typical operation:  
Exemple d'utilisation:

L 21	RE 102	B 217
U <sub>f</sub> . 2 . 2 . 2 V		
I <sub>f</sub> . 0,1 . 0,1 . 0,1 A		
U <sub>a</sub> +150 +150 +150 V=		
U <sub>g</sub> -6 -2 -3 V=		
I <sub>a</sub> . 2,2 . 2 . 4,5 mA		
S . 1,8 . 1,2 1,3 mA/V		
D . 5,9 . 3,8 5,9 %		
g . 17 . 28 . 17		
R <sub>i</sub> . 8,9 . 2,3 . 13 kΩ		
R <sub>a</sub> . . . 1000 . 660 Ω		

**Prüfdaten:**

Test operation:

Vérification:

U<sub>f</sub> . 2 V~  
U<sub>a</sub> . . +150 V=  
U<sub>g</sub> . 0 & -2 V=

**In Stellung 13  
auf Steuerwirkung**

prüfen

In position 13 is to  
prove the control grid.  
En position 13 vérifier  
l'action de commande de la  
grille.

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 12. 5.

Telefunken	Valvo	Marconi	Philips
RE 062	A 206	L 21	A 209
RE 102			
RE 142	H 206		
RE 112	L 210		B 217
Triode.			
Unbrauchbar mauvais / Bad	?	G u t Good / Bon	

