

In Stellung 13
auf Steuerwirkung
prüfen.

Prüfdaten:

U_f . . . 2 V \sim
 U_a . . . 150 V \equiv
 U_{g1} . 0 & -2 V \equiv



Betriebsdaten:

LP 2	P 215
U_f . . . 2	. . . 2 V
I_f . . . 0,2	. 0,15 A
U_a . . +150	+150 V \equiv
U_{g1} . . - 6	. -22 V \equiv
I_a . . . 7	. . . 8 mA
S . . . 3,85	. 2,2 mA/V
D . . . 6,7	. 13 %
g . . . 5	. 8
Ri . . . 4,2	. 3,6 k Ω
Ra 10 k Ω

Grenzdaten:

Na . . . 0,1 | . 0,15 W

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19 — Max Funke, Adenau-Eifel — 1. 52

Telefunken RE 152	Valvo L 215	Tungsram LP 2	Philips B 205 B 203
P 215			
Triode			
Unbrauchbar	Noch brauch- bar	G u t	

