



Prüfdaten:

U_f . . . 2,7 V~
 U_a . . . +200 V=
 U_{g1} . . 0 & -2 V=
 U_{g2} . . +100 V=

In Stellung 13
auf Steuerwirkung
prüfen.

809

Betriebsdaten:

U_f . . . 2,5 V~
 I_f . . . 0,8 A
 U_a . . +250 V=
 U_{g1} . . -3 V=
 U_{g2} . . +100 V=
 I_a . . . 6,5 mA
 S . . . 1,1 mA/V
 R_i . . . 850 k Ω

Patent-Röhrenprüfer Modell W 19

Max Funke, Adenau-Eifel

1.52

Amerika Type 2 F 7

Triode + **Pentode**, regelbar

Karte 808 + Karte 809

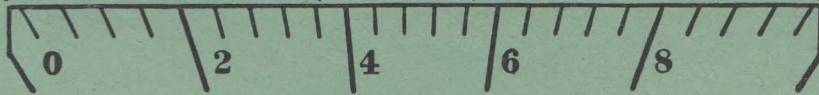
Unbrauchbar

?

G

u

t



10 mA

