

737



In Stellung 13
auf Steuerwirkung
prüfen

Prüfdaten:

U_f . . . 6,3 V~
 U_a . . . 60 V=
 U_g . 0 & -2 V=

Betriebsdaten:

U_f . . . 6,3 V
 I_f . . . 0,3 A
 U_a . . +250 V=
 U_g . . . -2 V=
 I_a . . . 0,9 mA
 S . . . 1,5 mA/V
 D . . . 1 %
 g . . . 100
 R_i . . . 66 k Ω
 R_k . . . 2200 Ω

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

Amerika Type **6 AD 5**

6 AD 5 G
6 AD 5 GT

Triode



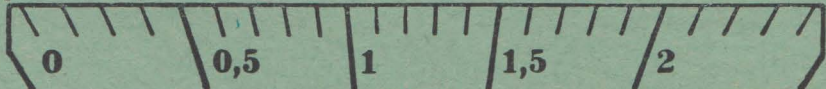
Grenzdaten:

U_{fk} . . . 90 V

Unbrauchbar

?

G u t



2,5 mA