## Betriebsdaten :

0,1 A . +115 V= . 2.65 mA 16,7 Ra . . 30 kΩ 250 Ω -

Prüfdaten:

 $\begin{array}{c} U_{\rm f} \ . \ . \ 20 \ V \sim \\ U_{\rm a} \ . \ +150 \ V = \\ U_{\rm g} \ . \ 0 \& -2 \ V = \\ \end{array}$ 

In Stellung 13 auf Steuerwirkung prüfen.

Patent-Röhrenprüler Modell W 19

Max Funke, Adenau-Elfel

1. 52

Grenzdaten:

20 kΩ Rfk . . . 50 kΩ Uik . . 200 V

Gemeinschaftsröhre UCH 11 g

5

Triode + Hexode als regelbarer Modulator + Oscillator Karte 299 + Karte 300

> Noch brauch-

bar

Unbrauchbar

25 mA

10

15