

**Betriebsdaten:**

Typical operation:

Exemple d'utilisation:

$U_f$  . . . 27 V  
 $I_f$  . . . 0,1 A  
 $U_a$  max . 200 V  
 $I_a$  max . 0,8 mA  
 $U_{fk}$  max 125 V

**Prüfdaten:**

Test operation:

Vérification:

$U_f$  . . . 29 V $\sim$   
 $U_a$  . . . 10 V $\sim$

**In Stellung 2**

gibt es Teilausschlag nach links; dies ist durch den hohen Heizfadenwiderstand bedingt und ist in Ordnung.

A small deflection in **Position 2** is all right.

Un petit indication en **Position 2** est en ordre.

Röhre hat **2 Systeme**.

Das 2. System ist in Stellung **11** zu messen.

2. System is measured in position **11**.

2. System est à essayer en position **11**.

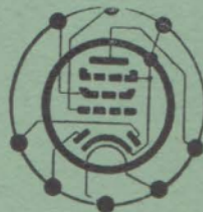
**950**

Patent-Röhrenprüfer Modell W19

MAX FUNKE, Adenau-Eifel 7. 54.

**UBF 15**

HF-Pentode + Duodiode  
Karte 949 + Karte 950



Unbrauchbar  
mauvais / Bad

?

**G u t**  
Good / Bon



0

0,2

0,4

0,6

0,8

1 mA