

C.S.F./G.T.E.

Service Tubes Image

SAINT - EGREVE

Date : 16.9.68

PROCES VERBAL D'ESSAIS DU TUBE F 8026 / T.C.M. 13 N° 029.45

Références :

F.P. n° 4082 / 1
du 15-2-63

ESSAIS

: Symboles : Valeurs : Unités :

DE RECETTE :				
- Examen			Bon	
- Dimensions			Couverts	
- Tension de blocage	Vg1	- 44		V
- Fuite de grille 1	Ig1	0		μ A
- Tension de concentration	Vg2	105		V
- Rapport d'irrégularités	K	18		
- Taux d'irrégularités	QI	30		dB
- Rapport d'élimination		25		
- Taux d'élimination	QE	31		dB
- Facteur de charge	FC	2,2		
- Facteur de décharge	FD	2,9		
- Définition :				
- 1 ère spire	t1 / t2	55		%
- 5 ème spire	t1 / t2	45		%
- Variation du courant de modulation	Δ Ig4	1		μ A
- Courant de chauffage	If	0,6		A
- Courant cathodique	Ik	0,82		mA

$U_a = 6V$

$I_c = 3 \mu H$

