

Typ	Firma	GeK-Nr.	Art
			<u>6. Dioden für dm- und cm-Empfang.</u>
			<u>7. Rauschdioden.</u>
			<u>8. Sperrröhren.</u>
IG 77	Tel	L 3026	- Sperr 3, Durchstecknullode
			<u>9. Messdioden.</u>
			<u>10a. Senderöhren für kW und UKW, Impulsbetrieb.</u>
			<u>10b. Senderöhren für kW und UKW, Dauerstrich.</u>
			<u>11. Röhren für HF-Verstärker (Breitbandverstärkung).</u>
IV 8	Tel	L 3025	Pentode mit S = 24 ... 30 mA/V, S/C = 1
			<u>12. Röhren für HF- und Gleichstromverstärker.</u>
			<u>13. Hochvakuum-Gleichrichter.</u>
			<u>14. Gasgefüllte Gleichrichter.</u>
			Angaben hierüber folgen später.
			<u>15. Spezialröhren.</u>
IG 401	Gena	M 2170	Dynamisches Voltmeter
	Stabil		fremdgeheizte Regelr., die Generatoren bis 1 kW
IG 402	Sta		selbstgeheizte Regelr., " " " "stabilis."
			<u>16. Braunsche Röhren.</u>
LB 11	Tel	L 5402	Ähnlich LB 8 (zylindrischer Kolben mit 4 cm-Schirm)
			<u>17. Speicherröhren.</u>
Blau- schrift- röhre	Tel	M 2171	
			<u>20. Spezialaufgaben.</u>
	Op	L 5252	absolut weisser Leuchtschirm
	T.H. Breslau	L 5424	Beschleunigungsuntersuchungen an Röhren
	Tel	L 3052	Spezialapparaturen für im Auftrag des RLM zu entwickelnde Röhren