

## معامل اختبارات التليفزيونات

رقم المواصفة	أسماء الاختبارات	موقف الاعتماد	أنواع الاختبارات	النوع
م.ق.م ٧٩٩٣/٢٠٢٣	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. marking</li> <li>2. On-mode Power Consumption Test</li> <li>3. Peak Luminance Ratio</li> <li>4. Power Factor Test</li> <li>5. Partial On mode Power Consumption Test</li> <li>6. Off mode Power Consumption Test</li> <li>7. Dimension Test</li> <li>8. The Energy Efficiency Index Determination</li> </ol>	جاري الاعتماد	كفاءة الطاقة	التليفزيونات
IEC 60107	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Power Consumption</li> <li>2. Automatic Frequency control</li> <li>3. Characteristics of displayed pictures</li> <li>4. Geometric distortion</li> <li>5. Geometric non-linearity</li> <li>6. Outline Distortion</li> <li>7. Colour purity of colour CRT</li> <li>8. Resolution</li> <li>9. Sound to Picture Interface</li> </ol>		اداء	
IEC 60065 م.ق.م ٢٥٠١/٢٠٢٥	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Marking</li> <li>2. Heating Under Normal Operating Conditions</li> <li>3. Constructional Requirements With Regard To Protection Against Electric Shock</li> <li>4. Electric Shock Hazard Under Normal Operation Conditions</li> <li>5. Insulation Resistance And Dielectric Strength</li> <li>6. Fault Condition</li> <li>7. Mechanical Strength</li> <li>8. Clearances &amp; Creepage Distances</li> <li>9. External Flexible Cords</li> <li>10. Electrical Connection &amp; Mechanical Fixings</li> <li>11. Stability And Mechanical Hazards</li> </ol>		أمان كهربى	