

So prüft der VDE unsere Rettungszeichenleuchten

Glühdraht-Prüfung

Kurzbeschreibung der Prüfeinrichtung

Prüfeinrichtung zur Bestimmung der

• Entflammbarkeit von Enderzeugnissen GWT

 Entflammbarkeit von Werkstoffen an Probeplatten

GWFI

 Entzündbarkeit von Werkstoffen an Probeplatten

GWIT

Normen

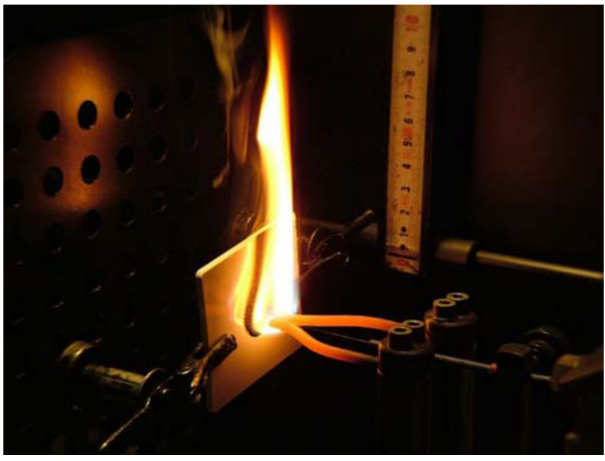
DIN EN 60695-2-10 (VDE 0471-2-10)	IEC 60695-2-10
DIN EN 60695-2-11 (VDE 0471-2-11)	IEC 60695-2-11
DIN EN 60695-2-12 (VDE 0471-2-12)	IEC 60695-2-12
DIN EN 60695-2-13 (VDE 0471-2-13)	IEC 60695-2-13

Technische Daten der Prüfeinrichtung

Hersteller: PTL

Prüftemperatur: 550 °C 960 °C





Mit freundlicher Genehmigung des VDE Prüf- und Zertifizierungsinstituts Merianstraße 28 63069 Offenbach