

# HV

ISOTEST® c'est plus sûr

# ISOTEST HV

Voltmètre à impulsion



### Vos avantages en un coup d'oeil

- Mesure précise des hautes tensions
- Tests des détecteurs ISOTEST® portatifs et stationnaires ainsi que des systèmes ISOTEST® act conformément aux règles et normes applicables
- Utilisation aisée de toutes les fonctions
- Traçabilité de la calibration PTB (institut national de métrologie)

**ELMED**  
MESSTECHNIK

# HV

## ISOTEST® c'est plus sûr

# ISOTEST HV

### Application

Le dispositif de mesure compact et robuste permet la mesure précise de la tension d'impulsions des détecteurs de porosité ISOTEST®.

L'appareil permet de contrôler les ISOTEST® portatifs et stationnaires ainsi que les systèmes ISOTEST act conformément aux règles et normes applicables.

Sur l'écran digital, la valeur de la haute tension générée est directement lisible en kV avec une précision de 0,1 kV.

L'appareil alimenté par batterie est étalonné selon le PTB (institut métrologique national) et contient un certificat de fabrication.



Malle de transport incluse dans la livraison



### Service après vente - étalonnage

Les appareils ISOTEST® sont calibrés selon le PTB (institut national de métrologie) et recyclables; ils contiennent un certificat de fabrication qui est reconnu par tous les organismes officiels. Un cachet bien visible facilite le respect des délais de contrôle demandés.



Soyez toujours informés:  
[www.isotest.de](http://www.isotest.de)

### Spécifications techniques

Plage de mesure:	1 - 35 kV tension d'impulsions*
Résolution:	0,1 kV
Source d'énergie:	4 piles AA standard (AA / LR6)
Courant absorbé:	env. 50 mA
Température ambiante:	0 ... 40 °C
Poids:	1,7 kg
Dimensions (L x L x H):	200 x 70 x 191 mm

\* Nature des impulsions:

Principalement des impulsions unipolaires, oscillations après impulsions admissibles jusqu'à 5 ms.

### Contenu de la livraison

- Voltmètre à impulsion ISOTEST HV
- Accessoires de mesure (kit câble de mise à la terre, adaptateur de mesure)
- Malle de transport
- Jeu de batteries (4 piles AA standard (AA / LR6))

No d'art.: 0190000140



Dr. Ing. Mense GmbH · Weilenburgstraße 39 · D-42579 Heiligenhaus · Tel.: +49(0)2056/9329-0  
Fax: +49(0)2056/9329-33 · Internet: [www.holiday-detection.com](http://www.holiday-detection.com) · e-mail: [info@holiday-detection.com](mailto:info@holiday-detection.com)