

Das Labor BGV A3
Prüfprotokoll zur Prüfung ortsveränderlicher elektrischer Geräte

Gerätedaten

Hersteller:
Typ:
Serien-Nr.:
Ident-Nr.:

Nennspannung: V
Nennstrom: A
Nennleistung: W
Frequenz: Hz
Schutzklasse: I ☐ II ☐ III ☐
Schutzart: IP

Art der Prüfung

☐ Neugerät ☐ Änderung ☐ Erstprüfung ☐ Wiederholungsprüfung

Sichtprüfung

	OK	Fehler		OK	Fehler.		OK	Fehler
Anschlussleitung/-stecker Zugentlastung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Keine sicherheitsrelevante Verschmutzung/ Korrosion/Alterung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Anzeichen von Überlast/unsachgemäßem Gebrauch	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Messungen

	Grenzwert	Messwert	OK	Fehlerhaft	Bemerkung
Schutzleiterwiderstand	<input type="text"/> Ω	<input type="text"/> Ω	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Isolationswiderstand	<input type="text"/> Ω	<input type="text"/> MΩ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Schutzleiterstrom	<input type="text"/> mA	<input type="text"/> mA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Berührungsstrom	<input type="text"/> mA	<input type="text"/> mA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>

Funktionsprüfung

☐ In Ordnung ☐ Fehlerhaft

Verwendete Messgeräte

Prüfergebnis

Mängel festgestellt ☐ ja ☐ nein Prüfung bestanden ☐ ja ☐ nein Nächste Prüfung: Monat: Jahr:

Prüfer

Name
Unterschrift , den