

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-12053-03-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005

Gültigkeitsdauer: 19.06.2018 bis 08.10.2020 Ausstellungsdatum: 19.06.2018

Urkundeninhaber:

TÜV NORD Hochfrequenztechnik GmbH & Co. KG
Rottland 5a, 51429 Bergisch Gladbach

Prüfungen in den Bereichen:

Elektrotechnik (SEB)

Dem Prüflaboratorium ist, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkkS bedarf, die Anwendung der hier aufgeführten genormten oder ihnen gleichzusetzenden Prüfverfahren mit unterschiedlichen Ausgabeständen gestattet.

Das Prüflaboratorium verfügt über eine aktuelle Liste aller Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich.

Fachbereich	Norm oder Prüfverfahren / Ausgabestand	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Einschränkungen zum Prüfverfahren
Produktfamiliennormen			
SEB	DIN EN 60950-1:2014-08	Einrichtungen der Informationstechnik - Sicherheit - Teil 1: Allgemeine Anforderungen (IEC 60950-1:2005, modifiziert + Cor.:2006 + A1:2009, modifiziert + A1:2009/Cor.:2012 + A2:2013, modifiziert); Deutsche Fassung EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + AC:2011 + A2:2013	Keine Prüfung von Leiterplatten mit Schutzbelag nach Abschnitt 2.10.8 keine Spindelprüfung (Mandrelprüfung) nach Anhang AA keine Prüfung isolierter Wickeldrähte ohne Zwischenlage nach Anhang U

Fachbereich	Norm oder Prüfverfahren / Ausgabestand	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Einschränkungen zum Prüfverfahren
SEB	DIN EN 60065:2015-11	Audio-, Video- und ähnliche elektronische Geräte – Sicherheitsanforderungen (IEC 60065:2014/COR1:2015, modifiziert); Deutsche Fassung EN 60065:2014/AC:2016	<p>Keine Messung ionisierender Strahlung nach Abschnitt 6.1</p> <p>keine Messung von Laserstrahlung nach Abschnitt 6.2</p> <p>keine Spindelprüfung (Mandrelprüfung) nach Abschnitt 8.22</p> <p>keine Schwingprüfung nach Abschnitt 12.1.2, keine Fallprüfung nach Abschnitt 12.3</p> <p>keine mechanische Prüfung nach Abschnitt 12.5</p> <p>keine Entflammbarkeitsprüfungen nach Anhang G</p> <p>keine IP-Prüfungen nach Anhang A</p> <p>keine Prüfung isolierter Wickeldrähte ohne Zwischenlage nach Anhang H</p>

Fachbereich	Norm oder Prüfverfahren / Ausgabestand	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Einschränkungen zum Prüfverfahren
SEB	DIN 61010:2011-07	Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte - Teil 1: Allgemeine Anforderungen (IEC 61010-1:2010 + Cor. :2011); Deutsche Fassung EN 61010-1:2010	<p>Die Akkreditierung gilt nur für die 2. Ausgabe der Norm.</p> <p>Keine Entflammbarkeitsprüfungen nach Abschnitt 9.2.1 und 14.8</p> <p>keine IP-Prüfungen nach Abschnitt 11.6</p> <p>keine Messung des Flüssigkeitsdrucks nach Abschnitt 11.7</p> <p>keine Messung ionisierender Strahlung nach Abschnitt 12.2.1</p> <p>keine Messung von UV-Strahlung nach Abschnitt 12.3</p> <p>keine Messung von Mikrowellen-Strahlung nach Abschnitt 12.4</p> <p>keine Schalldruckmessungen nach Abschnitt 12.5</p> <p>keine Messung von Laserstrahlung nach Abschnitt 12.6</p>

Fachbereich	Norm oder Prüfverfahren / Ausgabestand	Titel der Norm oder des Prüfverfahrens	Einschränkungen zum Prüfverfahren
SEB	DIN EN 62368-1:2016-05; VDE 0868-1:2016-05	Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik – Teil 1: Sicherheitsanforderungen (IEC 62368-1:2014, modifiziert + Cor.:2015); Deutsche Fassung EN 62368-1:2014 + AC:2015	Keine Messung der Strahlung (Abschnitt 10) keine Prüfungen nach den Anhängen G9, G13, G15, J, M8, S, U, V1.5 Keine Prüfung von Hochdrucklampen (Abschnitt 8.5.5.2)