

## Inspektionsstelle Typ A

Rechtsperson **P-I-Plaschke GmbH**

Josefstädter Straße 43-45, 1080 Wien

Ident Nr. **0285**

Standort **P-I-Plaschke GmbH**

Josefstädter Straße 43-45, 1080 Wien

Weitere Standorte Versuchsgelände, 2084 Weitersfeld  
Testgelände Wackermühle, 2126 Ladendorf

Datum der Erstakkreditierung **2012-09-18**

Level 3 Akkreditierungsnorm **EN ISO/IEC 17020:2012**  
gemäß EA-1/06

Gemäß § 7 AkkG 2012 ist die der Akkreditierung zu Grunde liegende harmonisierte Level 3 Akkreditierungsnorm sowie die von der EA - European co-operation for Accreditation, der ILAC - International Laboratory Accreditation Cooperation und der Akkreditierung Austria zutreffenden Anleitungsdokumente/Leitfäden bzw. verpflichtend erklärten zusätzlichen normativen Dokumente in der geltenden Fassung zu beachten und einzuhalten. Die Akkreditierung erfolgt zusätzlich nach folgenden Bestimmungen, welche ebenso verbindlich in der jeweils geltenden Fassung einzuhalten sind.

sonstige Anforderungen EA-3/01:2013  
ILAC-P15:2016

**Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)  
P-I-Plaschke GmbH / (Ident.Nr.: 0285)**

gültig ab: 15.01.2018

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
1	2013/29/EU*2013/29/UE*2013/29/EU	2013-06	Richtlinie 2013/29/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 12. Juni 2013 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung pyrotechnischer Gegenstände auf dem Markt	Pyrotechnische Gegenstände der Kategorien 1 - 4, Pyrotechnische Gegenstände für Fahrzeuge, Pyrotechnische Gegenstände für Bühne und Theater, Sonstige pyrotechnische Gegenstände	Modul B (EG-Baumusterprüfung), Modul C2 (Baumusterkonformität); Modul E (Qualitätssicherung bezogen auf das Produkt) und Modul G (Einzelprüfung)
1	OENORM EN 15947-1	2010-11	Pyrotechnische Gegenstände - Feuerwerkskörper, Kategorien F1, F2 und F3 - Teil 1: Begriffe		
1	OENORM EN 15947-2	2010-11	Pyrotechnische Gegenstände - Feuerwerkskörper, Kategorien F1, F2 und F3 - Teil 2: Kategorien und Feuerwerkstypen		
1	OENORM EN 15947-3	2010-11	Pyrotechnische Gegenstände - Feuerwerkskörper, Kategorien F1, F2 und F3 - Teil 3: Mindestanforderungen an die Kennzeichnung		
1	OENORM EN 15947-4	2010-11	Pyrotechnische Gegenstände - Feuerwerkskörper, Kategorien F1, F2 und F3 - Teil 4: Prüfverfahren		
1	OENORM EN 15947-5	2010-11	Pyrotechnische Gegenstände - Feuerwerkskörper, Kategorien F1, F2 und F3 - Teil 5: Anforderungen an Konstruktion und Funktion		

## Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012) P-I-Plaschke GmbH / (Ident.Nr.: 0285)

gültig ab: 15.01.2018

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
1	OENORM EN 16256-1	2012-12	Pyrotechnische Gegenstände - Pyrotechnische Gegenstände für Bühne und Theater - Teil 1: Begriffe (mehrsprachige Fassung: en/fr/de)		
1	OENORM EN 16256-2	2012-11	Pyrotechnische Gegenstände - Pyrotechnische Gegenstände für Bühne und Theater - Teil 2: Kategorien von pyrotechnischen Gegenständen für Bühne und Theater		
1	OENORM EN 16256-3	2013-02	Pyrotechnische Gegenstände - Pyrotechnische Gegenstände für Bühne und Theater - Teil 3: Anforderungen an die Konstruktion und Funktion		
1	OENORM EN 16256-4	2013-02	Pyrotechnische Gegenstände - Pyrotechnische Gegenstände für Bühne und Theater - Teil 4: Mindestanforderungen an die Kennzeichnung und Gebrauchsanweisung		
1	OENORM EN 16256-5	2013-02	Pyrotechnische Gegenstände - Pyrotechnische Gegenstände für Bühne und Theater - Teil 5: Prüfverfahren		
1	OENORM EN 16261-1	2012-10	Pyrotechnische Gegenstände - Feuerwerkskörper, Kategorie 4 - Teil 1: Begriffe		
1	OENORM EN 16261-2	2011-05	Pyrotechnische Gegenstände - Feuerwerkskörper, Kategorie 4 - Teil 2: Anforderungen		

## Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012) P-I-Plaschke GmbH / (Ident.Nr.: 0285)

gültig ab: 15.01.2018

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
1	OENORM EN 16261-3	2013-03	Pyrotechnische Gegenstände - Feuerwerkskörper, Kategorie 4 - Teil 3: Prüfverfahren		
1	OENORM EN 16261-4	2012-10	Pyrotechnische Gegenstände - Feuerwerkskörper, Kategorie 4 - Teil 4: Mindestanforderungen an die Kennzeichnung und Gebrauchsanweisung		
1	OENORM EN 16263-1	2012-09	Pyrotechnische Gegenstände - Sonstige pyrotechnische Gegenstände - Teil 1: Begriffe (mehrsprachige Fassung: en/de/fr)		
1	OENORM EN 16263-2	2012-09	Pyrotechnische Gegenstände - Sonstige pyrotechnische Gegenstände - Teil 2: Anforderungen		
1	OENORM EN 16263-3	2012-09	Pyrotechnische Gegenstände - Sonstige pyrotechnische Gegenstände - Teil 3: Kategorien und Typen		
1	OENORM EN 16263-4	2012-09	Pyrotechnische Gegenstände - Sonstige pyrotechnische Gegenstände - Teil 4: Prüfverfahren		
1	OENORM EN 16263-5	2012-09	Pyrotechnische Gegenstände - Sonstige pyrotechnische Gegenstände - Teil 5: Mindestanforderungen an die Kennzeichnung und Gebrauchsanweisung		
1	OENORM EN 16264	2014-12	Pyrotechnische Gegenstände - Sonstige pyrotechnische Gegenstände - Kartuschen für kartuschenbetriebene handgehaltene Werkzeuge		

**Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)  
P-I-Plaschke GmbH / (Ident.Nr.: 0285)**

gültig ab: 15.01.2018

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
1	OENORM EN 16265	2013-08	Pyrotechnische Gegenstände - Sonstige pyrotechnische Gegenstände - Anzündmittel		
1	OENORM EN ISO 14451-1	2011-04	Pyrotechnische Gegenstände - Pyrotechnische Gegenstände für Fahrzeuge - Teil 1: Begriffe (ISO 14451-1:2013)		
1	OENORM EN ISO 14451-10	2011-04	Pyrotechnische Gegenstände - Pyrotechnische Gegenstände für Fahrzeuge - Teil 10: Anforderungen und Kategorisierung von Halbfertigerzeugnissen (ISO 14451-10:2013)		
1	OENORM EN ISO 14451-2	2013-09	Pyrotechnische Gegenstände - Pyrotechnische Gegenstände für Fahrzeuge - Teil 2: Prüfverfahren (ISO 14451-2:2013)		
1	OENORM EN ISO 14451-3	2011-04	Pyrotechnische Gegenstände - Pyrotechnische Gegenstände für Fahrzeuge - Teil 3: Kennzeichnung (ISO 14451-3:2013)		
1	OENORM EN ISO 14451-4	2011-04	Pyrotechnische Gegenstände - Pyrotechnische Gegenstände für Fahrzeuge - Teil 4: Anforderungen und Kategorisierung von Mikrogasgeneratoren (ISO 14451-4:2013)		

**Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)  
P-I-Plaschke GmbH / (Ident.Nr.: 0285)**

gültig ab: 15.01.2018

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
1	OENORM EN ISO 14451-5	2011-04	Pyrotechnische Gegenstände - Pyrotechnische Gegenstände für Fahrzeuge - Teil 5: Anforderungen und Kategorisierung von Airbaggasgeneratoren (ISO 14451-5:2013)		
1	OENORM EN ISO 14451-6	2011-04	Pyrotechnische Gegenstände - Pyrotechnische Gegenstände für Fahrzeuge - Teil 6: Anforderungen und Kategorisierung von Airbagmodulen (ISO 14451-6:2013)		
1	OENORM EN ISO 14451-7	2011-04	Pyrotechnische Gegenstände - Pyrotechnische Gegenstände für Fahrzeuge - Teil 7: Anforderungen und Kategorisierung von Gurtstraffern (ISO 14451-7:2013)		
1	OENORM EN ISO 14451-8	2011-04	Pyrotechnische Gegenstände - Pyrotechnische Gegenstände für Fahrzeuge - Teil 8: Anforderungen und Kategorisierung von Anzündern (ISO 14451- 8:2013)		
1	OENORM EN ISO 14451-9	2011-04	Pyrotechnische Gegenstände - Pyrotechnische Gegenstände für Fahrzeuge - Teil 9: Anforderungen und Kategorisierung von Aktuatoren (ISO 14451- 9:2013)		

**Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)  
P-I-Plaschke GmbH / (Ident.Nr.: 0285)**

gültig ab: 15.01.2018

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
2	SOP 4b	2007-10	UN Recommendations on the Transport of Dangerous Goods, Manual of TEST AND CRITERIA: PRÜFUNG 4 (b) - 12 Meter Fallprüfung für unverpackte und verpackte Gegenstände und verpackte Stoffe	nur ein Test	
2	SOP 6a	2007-10	UN Recommendations on the Transport of Dangerous Goods, Manual of TEST AND CRITERIA: Prüfung 6 (a) Einzelversandstückprüfung		
2	SOP 6b	2007-10	UN Recommendations on the Transport of Dangerous Goods, Manual of TEST AND CRITERIA: Prüfung 6 (b) Stapelprüfung	ohne Messtechnik (Druckstoß)	
2	SOP 6c	2007-10	UN Recommendations on the Transport of Dangerous Goods, Manual of TEST AND CRITERIA: Prüfung 6 (c) Außenbrand-(Bonfire)-Prüfung	ohne Messtechnik (thermische Effekte)	
2	SOP ADR	2015-05	Untersuchung und Beurteilung von Stoffen und Gegenständen der Gefahrgutklassen 1 und 9 nach ADR		

**Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)  
P-I-Plaschke GmbH / (Ident.Nr.: 0285)**

gültig ab: 15.01.2018

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP <sup>1)</sup>	Ausgabe	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
-----	--	---------	-------------------------	--------------------------------	---

*1) Allfällige Amendments von Normen gelten als mitakkreditiert, sofern darin keine neuen Konformitätsbewertungsverfahren definiert sind.  
Österreichische Gesetze und Verordnungen sowie EU-Verordnungen sind in der jeweils geltenden Fassung akkreditiert, wenn nicht anders angegeben.*