

Inspektionsstelle

Rechtsperson VelaLabs GmbH
Brunnerstraße 69/Objekt 3, 1230 Wien
Internet www.vela-labs.at
Ident Nr. 0336
Standort VelaLabs GmbH
Brunnerstraße 69/Objekt 3, 1230 Wien

Datum der Erstakkreditierung 2012-06-25

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

Akkreditierung Austria (AA) ist Unterzeichner des Multilateralen Abkommens (MLA) der European co-operation for Accreditation (EA) sowie der Vereinbarung der gegenseitigen Anerkennung (MRA) der International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) für die Akkreditierung dieses Akkreditierungsprogramms.

Gemäß § 7 AkkG 2012 sind das der Akkreditierung zu Grunde liegende harmonisierte Level 3 Akkreditierungsprogramm sowie die von der EA, der ILAC und der AA 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-3/01:2019
ILAC-P15:2020

Geltungsbereich der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
VelaLabs GmbH / (Ident.Nr.: 0336)

gültig ab: 09.12.2020

Dokumentnummer (Ausgabe)	1) Titel der Norm/ SOP/ Programm	Typ	Inspektionsverfahren/ Inspektionsmethoden	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
BGBI. II Nr. 262/2008 (2008-07)	Verordnung des Bundesministers für Wirtschaft und Arbeit über Ausübungsregeln für Fußpflege, Kosmetik und Massage durch Gewerbetreibende	Typ A	Inspektionstätigkeit zur Erstellung eines Unbedenklichkeitsnachweises nach § 2 (1) § 4 und Anlage	Gewerbliche Fußpflege-, Kosmetik- und Massagebetriebe	in Verbindung mit SOP 8.2-01QMA-517 (Abklatschtest)
OENORM B 5019 (2020-03)	Hygienerelevante Planung, Ausführung, Betrieb, Überwachung und Sanierung von zentralen Trinkwasser-Erwärmungsanlagen	Typ A	Inspektionen gem. Kap. 6.5 Betriebskontrolle einschliesslich Kap. 7.2 Untersuchungsarten: Erstuntersuchung regelmäßige Untersuchung und weitergehende Untersuchung; in Verbindung mit Kap. 7.5 Probenahme	Tinkwassererwärmungsanlagen	unter Anwendung folgender Normen: OENORM M6616 Wasseruntersuchung: Bestimmung der Temperatur OENORM M 6620 Wasseruntersuchung - Methoden und Ergebnisangabe zur Beschreibung der äußeren Beschaffenheit einer Wasserprobe (eingeschränkt auf Färbung und Trübung) EN ISO 19458 Wasserbeschaffenheit - Probenahme für mikrobiologische Untersuchungen (ISO 19458:2006)

Geltungsbereich der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
VelaLabs GmbH / (Ident.Nr.: 0336)

gültig ab: 09.12.2020

Dokumentnummer (Ausgabe) ¹⁾	Titel der Norm/ SOP/ Programm	Typ	Inspektionsverfahren/ Inspektionsmethoden	Geltungsbereich/ Geltungsumfang	Bemerkungen
---	----------------------------------	-----	--	---------------------------------	-------------

*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.*