

Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
LVA GmbH / (Ident.Nr.: 0140)

gültig ab: 14.10.2015

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabedatum	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
1	EN ISO 19458	2006-08	Wasserbeschaffenheit - Probenahme für mikrobiologische Untersuchungen (ISO 19458:2006)		
2	EN ISO 5667-3	2012-11	Wasserbeschaffenheit - Probenahme - Teil 3: Konservierung und Handhabung von Wasserproben (ISO 5667-3:2012)		
3	OENORM ISO 5667-5	2015-05	Wasserbeschaffenheit - Probenahme - Teil 5: Anleitung zur Probenahme von Trinkwasser aus Aufbereitungsanlagen und Rohrnetzsystemen (ISO 5667-5:2006)		
4	OENORM M 5874	2009-07	Wasser für den menschlichen Gebrauch - Anleitung für die Tätigkeit von Inspektionsstellen		
5	OENORM M 6252	1992-09	Wasseruntersuchung - Probenentnahme - Richtlinien für die Entnahme von Proben aus Trinkwasser und Wasser, das in der Lebensmittelbe- und -verarbeitung eingesetzt wird		
6	OENORM M 6620	2012-12	Wasseruntersuchung - Methoden und Ergebnisangabe zur Beschreibung der äußeren Beschaffenheit einer Wasserprobe		
7	VA-INS-002/1	1998-01	Durchführung von Hygienekontrollen nach Checklisten 1. METRO		
8	VA-INS-002/2	1998-01	Durchführung von Betriebskontrollen nach Checklisten Bereich 1; 1. AMA"		

**Akkreditierungsumfang der Inspektionsstelle (EN ISO/IEC 17020:2012)
LVA GmbH / (Ident.Nr.: 0140)**

gültig ab: 14.10.2015

Nr.	Dokumentnummer der Norm bzw. SOP ¹⁾	Ausgabedatum	Titel der Norm bzw. SOP	Produkt/ -gruppe (Bemerkungen)	Konformitätsbewertungsverfahren / Modul
9	VA-INS-002/3	1998-01	"Durchführung von Betriebskontrollen nach Checklisten Bereich 2 einschließlich Probenahme 2. Arbeiterkammer"		

*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.*