

Messmittel Klasse A

Farbcode	Beschreibung	Nr
Grün	Gelenkt und Kalibriert Auf Prüfmittel gekennzeichnet durch Prüfetikette der Kalibrationsstelle	1
Blau	Gebrauchsfähig Nicht gelenkt und kalibriert. Einzustellendes Prüfsignal muss zur Prüfung von Geräten, mit einem als kalibriert gekennzeichnetem Messmittel, überwacht werden.	2
Gelb	Gebrauchsfähig Gelenkt und kalibriert, aber einzelne Messbereiche ausserhalb des Toleranzbereiches	3
Gesperrt	Defekt	4

ID-Nr. XXXX.100.XX	ID-Nr. Old	Bezeichnung	Hersteller	Hersteller - Nr.	1. Gebrauch	Prüf- Intervall	Letzte Kalibration	Nächste Kalibration	Status	Bemerkungen
A107.001.B1	5439	Digitalmultimeter	MASTECH MY-65	Nr. 20060409711	Jan 07		08.01.2007		2	nicht auffindbar
A107.002.B1	5440	Digitalmultimeter	MASTECH MY-65	Nr. 20060409718	Jan 07		08.01.2007		2	Entwicklung
A107.003.B1	5441	Digitalmultimeter	MASTECH MY-65	Nr. 20060409724	Jan 07		08.01.2007		2	nicht auffindbar
A107.004.B1	5467	Digitalmultimeter	MASTECH MY-65	Nr. 07030072504	Sep 07		27.06.2018		2	nicht kalibrierbar
A107.005.B1	5468	Digitalmultimeter	MASTECH MY-65	Nr. 07030072519	Sep 07		21.09.2007		2	
A107.031.B1		Digitalmultimeter	Velleman DVM890	20093700511	Nov 09				2	
A107.032.B1		Digitalmultimeter	M3900	91508378					2	
A107.033.B1		Digitalmultimeter	M3900	91508424					2	
A107.034.B1		Digitalmultimeter	Sinometer VC10C+	S/N:991291856					4	
A107.035.B1		Digitalmultimeter	Brymen BM806	MFR.#: 063291259					2	Werkzeugkoffer
A107.036.B1		Digitalmultimeter	Fluke - 175	Nr. 41350719	Jul 18	2 Jahre	11.05.2021	11.05.2023	1	