

Liste der angewandten Kalibrierverfahren**Stand: 10.01.2023****E-Labor Gruppe 500**

Dateiname der KV	Zugrundeliegende Norm / Richtlinie	Stand
KV_500	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 22.1 (ersatzlos zurückgezogen)	
KV_501	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 3 / Herstellervorgaben VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 21 / Herstellervorgaben	2004-12 2004-05
KV_502	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 6 / Herstellervorgaben	2019-05
KV_503	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 3 / Herstellervorgaben	2004-12
KV_504	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 23.1 / Herstellervorgaben	2017-02
KV_505	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 24.1 / Herstellervorgaben	2019-05
KV_506	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 8 / Herstellervorgaben	2018-06
KV_507	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 3 / Herstellervorgaben	2004-12
KV_508	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 6 / Herstellervorgaben	2019-05
KV_509	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 3 / Herstellervorgaben	2004-12
KV_510	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 6 / Herstellervorgaben	2019-05
KV_511	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 3 / Herstellervorgaben	2004-12
KV_512	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 23.1 / Herstellervorgaben	2017-02
KV_513	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 24.1 / Herstellervorgaben	2019-05
KV_514	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 3 / Herstellervorgaben	2004-12
KV_515	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 3 / Herstellervorgaben	2004-12
KV_516	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 4 / Herstellervorgaben	2014-05
KV_517	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 7 / Herstellervorgaben	2004-05
KV_518	DKD-R 5-1	2018-09
KV_519	DKD-R 5-3	2018-09
KV_520	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 7 / Herstellervorgaben	2004-05
KV_522	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 9.1 / Herstellervorgaben	2019-05
KV_523	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 9.3 / Herstellervorgaben	2019-08
KV_525	VDI/VDE/DGQ/DKD 2622 Blatt 2 / Herstellervorgaben	2022-10

Liste der angewandten Kalibrierverfahren

Stand: 04.04.2023

M-Labor Gruppe 600

Dateiname der KV	Zugrundeliegende Norm / Richtlinie	Stand
KV_600	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 9.3	2006-03
KV_601	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 9.1	2006-03
KV_602	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.5	2010-08
KV_603	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.1	2001-11
KV_604	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.4	2008-12
KV_605	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.3	2002-08
KV_606	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.3	2002-08
KV_607	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.7	2010-08
KV_608	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.8	2002-08
KV_609	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.2	2010-04
KV_610	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 12.1	2005-02
KV_611	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 9.2	2006-03
KV_612	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 13.2	2005-11
KV_613	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 13.2	2005-11
KV_614	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 13.2	2005-11
KV_615	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 13.1	2005-02
KV_616	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 10.1	2001-11
KV_617	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.12	2007-07
KV_618	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.8	2006-04
KV_619	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.12	2007-07
KV_620	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.9	2006-04
KV_621	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.9	2006-04
KV_622	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 11.1 VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 11.4	08-2021 08-2020
KV_623	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.1	2006-02
KV_624	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 12.1	2005-02
KV_625	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.4	2009-09
KV_626	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.4 DIN2275:2014	2009-09 2014-03
KV_627	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4 .1	2006-02
KV_632	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 3.1	2004-01
KV_633	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.4	2009-09
KV_634	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.8	2006-04
KV_637	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 11.2	2002-08
KV_638	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 11.3	2002-09
KV_639	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 11.4 VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 14.1	2020-08 08-2010
KV_641	DIN EN ISO 6789-2	2017-07
KV_649	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 4.2	2007-07

bearbeitet von
Jürgen Fischer:

Datum: 04.04.2023

Liste der angewandten Kalibrierverfahren**Stand: 10.01.2023****Stationäre Messgeräte**

Akkr.-ID	Zugrundeliegende Norm / Richtlinie	Stand
KV 700	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 17.1	2014-12
KV 701	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 16.1	2009-10
KV 702	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 17.1	2014-12
KV 705	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 16.1 (Hausverfahren)	2009-10
KV 706	VDI/VDE/DGQ 2618 Blatt 6.2	2014-07
KV 707	EURAMET Calibration Guide No. 18 Version 4.0	2015-10
KV 708	DKD-R 4-1	2018-09

**bearbeitet von
Jürgen Fischer:****Datum: 04.04.2023**