

Methode	Revision	Parameter	Sparte
AV-M 131	2017-02	Cadmium	Analytik
AV-M 29	2018-03	Eisen	Analytik
AV-M 42	2018-04	Aluminium	Analytik
AV-M 44	2017-02	Blei	Analytik
AV-M 46	2018-05	Chrom	Analytik
AV-M 47	2021-10	Gold	Analytik
AV-M 55	2021-11	Palladium	Analytik
AV-M 56	2017-02	Nickel	Analytik
AV-M 58	2021-10	Silber	Analytik
AV-M 59	2017-02	Zink	Analytik
AV-M 60	2022-06	Zinn	Analytik
AV-M 2	2022-08	Kupfer	Analytik
Dr.Lange LCK 313 (AV 143)	2019-10	Chrom VI	Analytik
AV-A 319	2020-04	Glanzzusatz in sauren Zinkbädern	Analytik
AV-A 317	2022-03	Natriumbenzoat in sauren Zinkbädern	Analytik
AV-A 79	2019-05	Glanzzusatz in Nickelelektrolyten	Analytik
AV-A 327	2022-03	Lectro-Nic 10.03 Addition Agent	Analytik
AV-A 305	2022-01	Sulfat im Chrombad	Analytik
AV-A 305	2022-01	Katalysatoren im Chrombad	Analytik
DIN EN ISO 10304-1 (D 20)	2009-07	Anionen	Analytik
AV-A 80	2022-03	Fluorid	Analytik
DIN 38405- D 4	1985-07	Fluorid	Analytik
AV-A 314	2022-06	Leitfähigkeit Chromelektrolyte	Analytik
AV-A 86	2015-11	Dichte - Biegeschwinger	Analytik
DIN EN ISO 15212-2	2009-07	Dichtemessgeräte nach dem Schwingerprinzip	Analytik
DIN EN ISO 10523 (C5)	2012-04	pH-Wert	Analytik
DIN EN 27888 (C8)	1993-11	Leitfähigkeit	Analytik
DIN EN ISO 10523	2012-04	pH-Wert	Analytik
AV-A 1	2022-06	Kupfer	Analytik
AV-A 101	2022-04	Salzsäure	Analytik
AV-A 140	2022-03	Hydroxid	Analytik
AV-A 154	2022-04	Nickel	Analytik
AV-A 156	2021-11	Chrom III	Analytik
AV-A 169	2022-04	Schwefelsäure	Analytik
AV-A 174	2022-03	Carbonat	Analytik
AV-A 18	2021-06	Schwefelsäure	Analytik
AV-A 19	2021-06	Hydroxid	Analytik
AV-A 194	2022-03	Glanzzusatz	Analytik
AV-A 20	2022-06	Carbonat	Analytik
AV-A 22	2022-09	Zink	Analytik
AV-A 27	2022-03	Chlorid	Analytik
AV-A 3	2022-03	freies Cyanid	Analytik
AV-A 30	2022-03	Zinn II	Analytik
AV-A 39	2022-03	Nickel	Analytik
AV-A 40	2022-03	Chlorid	Analytik
AV-A 41	2022-03	Borsäure	Analytik
AV-A 5	2022-08	Chrom VI	Analytik
AV-A 77	2022-03	Schwefelsäure	Analytik
LHT 10.005	2019-11	Hydroxid	Analytik
LHT 10.017	2019-11	Cyanid frei	Analytik
LHT 10.038	2019-11	Natriumbichromat	Analytik
LHT 10.070	2019-11	Bonderite C-IC Smutgo 4D50	Analytik
LHT 10.086	2019-11	Turco 4215 NC	Analytik
LHT 10.101	2019-11	Bonderite C-AK 4316	Analytik

LHT 10.103	2019-11	Bonderite M-CR 1200	Analytik
LHT 10.106	2019-11	Iridite 14-2	Analytik
LHT 10.133	2019-11	Candorchromat Gelb	Analytik
AV-A 14	2020-08	Chlorid	Analytik
AV-A 8	2019-10	Chrom III	Analytik
AV-A 83	2022-01	Chlorid im Chrombad	Analytik
LHT 10.048	2019-11	Silver in Potassiumsilbercyanid	Analytik
LHT 10.049	2020-06	Säure	Analytik
LHT 10.071	2019-11	Schwefelsäure	Analytik
LHT 10.084	2019-11	Silber und Cyanid	Analytik
LHT 10.094	2019-11	Chlorid	Analytik
LHT 10.098	2019-11	Cyanid frei	Analytik
LHT 10.108	2019-11	H2SO4/HF	Analytik
LHT 10.118	2020-02	HNO3/HF	Analytik
DIN EN ISO 2409	2020-12	Lacke und Anstrichstoffe Gitterschnittprüfung	Materialprüfung
BMW AA-0180	2009-09	Gitterschnittprüfung	Materialprüfung
FLTM BI 106-01	2002-07	Scribe Grid (Gitterschnitt)	Materialprüfung
TPJLR 52.061	2009-12	Paint Adhesion Test Methode (Diamantschnitt)	Materialprüfung
MBN 10494-5 Punkt 5.5	2021-10	Lacktechnische Prüfmethode - Gitterschnitt	Materialprüfung
GMW 14829-A	2017-06	Tape Adhesion Test for Paint Finishes (Gitterschnitt)	Materialprüfung
GMW 14829-B	2017-06	Tape Adhesion Test for Paint Finishes (Kreuzschnitt)	Materialprüfung
DIN EN 1811	2015-10	Referenzprüfverfahren zur Bestimmung der Nickellässigkeit von sämtlichen Stäben, die in durchstochene Körperteile eingeführt werden und Erzeugnisse, die unmittelbar und länger mit der Haut in Berührung kommen	Materialprüfung
BMW AA-0053	2010-04	Beständigkeit lackierter Oberflächen im interieur gegenüber Sonnencreme	Materialprüfung
BMW GS 97017 Pkt. 5.4	2015-03	Handschweißbeständigkeit	Materialprüfung
MBN 10494-5 Punkt 5.9	2021-01	lacktechnische Prüfmethode - manuelle Kratzprobe	Materialprüfung
PTL 4025 Pkt. 7.4	2008-08	Kratzfestigkeit	Materialprüfung
VW PV 3964	2008-02	Oberflächen im Fahrzeuginnenraum - Prüfung der Cremebeständigkeit	Materialprüfung
VW TL 226 Pkt. 3	2016-10	Kratzfestigkeit	Materialprüfung
DIN EN 15205	2007-02	Bestimmung von sechswertigem Chrom in Korrosionsschutzschichten - qualitative Bestimmung	Materialprüfung
HG 766	2020-12	Chromrückstände in trinkwasserführenden Bauteilen	Materialprüfung
DIN EN ISO 1463	2021-08	Metall- und Oxidschichten - Schichtdickenmessung - mikroskopisches Verfahren	Materialprüfung
DIN 53100	2020-04	Metallische Überzüge - Galvanische Nickel-Chrom- und Kupfer-Nickel-Chrom-Überzüge auf Kunststoffen Anhang B: Verfahren zur Schichtdickenbestimmung Anhang C: Bestimmung der Risse bzw. Poren im Chromüberzug	Materialprüfung
ASTM B 456-03	2017	Standard Specification for Electrodeposited Coatings of Copper Plus Nickel Plus Chromium and Nickel Plus Chromium	Materialprüfung
VW PV 1058	2020-03	Verchromte Oberflächen – Bestimmung des Chromrissets	Materialprüfung
VW PV 1063	2018-11	Verchromte Oberflächen – Bestimmung der Mikroporendichte (Fuhrmann Test)	Materialprüfung
ASTM B 487	1985-02	Standard Test Method for Measurement of Metal and Oxide Coatings Thickness by Microscopical Examination of a Cross Section	Materialprüfung

DIN EN ISO 1456	2009-12	Metallische und anorganische Überzüge Anhang A: Bestimmung von Rissen und Poren in Chromüberzügen Anhang B: Prüfverfahren zur Schichtdickenmessung	Materialprüfung
DIN EN ISO 6509-1	2014-09	Bestimmung der Entzinkungsbeständigkeit von Kupfer- Zink Legierungen	Materialprüfung
GSO 481.1.110 (Grohe)	2011-08	Prüfungsspezifikation Entzinkungsbeständigkeit von Messingarmaturteilen	Materialprüfung
HG 751 (Hansgrohe)	2018-08	entzinkungsarmes Messing - Entzinkungsprüfung	Materialprüfung
HG 752 (Hansgrohe)	2022-01	Spannungsrisskorrosionsbeständigkeit von Messing- und Edelstahlbauteilen	Materialprüfung
DIN 50916 Teil 1	1976-08	Prüfung von Kupferlegierungen – Spannungsrisskorrosionsversuch mit Ammoniak (Prüfung von Rohren, Stangen und Profilen)	Materialprüfung
DIN 50916 Teil 2	1985-09	Prüfung von Kupferlegierungen – Spannungsrisskorrosionsversuch mit Ammoniak (Prüfung von Bauteilen)	Materialprüfung
GSO 481.1.013 (Grohe)	2005-09	Prüfnorm - Spannungsrisskorrosionsprüfung an Kupfer-Legierungen	Materialprüfung
DIN EN ISO 9227	2017-07	Korrosionsprüfungen in künstlichen Atmosphären - Salzsprühnebelprüfungen (neutrale Salzsprühnebelprüfung (NSS))	Materialprüfung
DIN EN 248	2003-01	Sanitärarmaturen - allgemeine Anforderungen für elektrolytische Ni- Cr- Überzüge	Materialprüfung
DIN EN IEC 60068-2-11	2022-10	Umgebungseinflüsse - Teil 2-11: Prüfverfahren - Prüfung Ka: Salznebel	Materialprüfung
ASTM B117	2019	Standard Practice for Operating Salt Spray (fog) Apparatus	Materialprüfung
D17 1058 (Ranault)	2009-10	neutral salt spray test	Materialprüfung
TPJLR 52.252 (Jaguar Cars & Landrover)	2010-04	Resistance to Neutral Salt Spray Corrosion Testing	Materialprüfung
MBN 10494-6 Pkt. 5.3	2021-03	Lacktechnische Prüfmethode – Teil 6: Klimatische Prüfungen – Salzsprühnebelprüfung, NSS	Materialprüfung
DIN EN ISO 11997-1 B	2006-04	Bestimmung der Beständigkeit bei zyklischen Korrosionsbedingungen	Materialprüfung
DIN EN IEC 60068-2-52	2018-08	Umgebungseinflüsse – Teil 2-52: Prüfverfahren – Prüfung Kb: Salznebel, zyklisch (Natriumchloridlösung)	Materialprüfung
BMW AA-0224	2010-05	Korrosionswechseltest	Materialprüfung
Ford CETP 00.00-L-467	2009-03	accelerated corrosion test	Materialprüfung
GMW 14872 (Opel)	2013-03	cyclic corrosion laboratory test	Materialprüfung
PBVWT 217	1997-04	Korrosionsprüfung von Fahrzeugteilen im Innenraum	Materialprüfung
VDA 621-415	1982-02	Anstrichtechnische Prüfungen Prüfung des Korrosionsschutzes von Kraftfahrzeuglackierungen bei zyklisch wechselnder Beanspruchung	Materialprüfung
Volvo STD 1027,14	2005-07	Accelerated corrosion test, Atmospheric Corrosion	Materialprüfung
Volvo STD 1027,149	2002-06	Accelerated corrosion test, Atmospheric Corrosion	Materialprüfung
Volvo STD 1027,1449	2014-02	Accelerated corrosion test, Atmospheric Corrosion	Materialprüfung
VW PV 1209	2016-02	Korrosionsprüfung (Klima- Korrosionswechsel- Test)	Materialprüfung
VW PV 1210	2010-02	Karosserie und Anbauteile - Korrosionsprüfung	Materialprüfung
VDA 233-102	2013-06	Zyklische Korrosionsprüfung von Werkstoffen und Bauteilen im Automobilbau	Materialprüfung
DIN 55635	2019-05	Beschichtungssysteme - Zyklische Korrosionsprüfung von Beschichtungssystemen auf Werkstoffen und Bauteilen im Automobilbau	Materialprüfung

TPJLR 52.265 (Jaguar Cars & Landrover)	2021-12	Laboratory Accelerated Cyclic Corrosion Test	Materialprüfung
Porsche PPV 4017	2011-08	Oberflächenschutz – Korrosionsprüfung – Modifizierter Klimawechseltest	Materialprüfung
VW 96380	2015-07	Korrosionsprüfung – Modifizierter Klimawechseltest	Materialprüfung
DIN EN ISO 9227	2017-07	Korrosionsprüfungen in künstlichen Atmosphären - Salzsprühnebelprüfungen (essigsaurer Salzsprühnebelprüfung (ESS))	Materialprüfung
ASTM G85	2019	Standard Practice for Modified Salt Spray (Fog) Testing	Materialprüfung
DIN EN ISO 9227	2017-07	Korrosionsprüfungen in künstlichen Atmosphären - Salzsprühnebelprüfungen (kupferbeschleunigte Salzsprühnebelprüfung (CASS))	Materialprüfung
ASTM B368	2014	Standard Test Method for Copper- Accelerated Acetic Acid Salt Spray (Fog) Testing (CASS Test)	Materialprüfung
BMW AA-0129	2010-04	CASS - Test (Kupferchlorid- Essigsäure Salzsprühnebelprüfung)	Materialprüfung
GME 60207 (Opel)	2007-07	Determination of Resistance to Corrosion of Automotive Components by Copper Accelerated Acetic Acid Salt Spray (CASS)	Materialprüfung
TPJLR 52.257 (Jaguar Cars & Landrover)	2010-04	Resistance to CASS Corrosion Testing	Materialprüfung
MBN 10494-6 Pkt. 5.4	2021-03	Lacktechnische Prüfmethode – Teil 6: Klimatische Prüfungen – CASS- Test	Materialprüfung
DIN EN ISO 4541	1995-01	Metallische und andere anorganische Überzüge Corrodokote-Korrosionsprüfung (CORR-Test)	Materialprüfung
DIN EN ISO 6270-1	2018-04	Beschichtungsstoffe - Bestimmung der Beständigkeit gegen Feuchtigkeit - Teil 1: Kontinuierliche Kondensation	Materialprüfung
DIN EN ISO 6270-2	2018-04	Beschichtungsstoffe - Bestimmung der Beständigkeit gegen Feuchtigkeit - Teil 2: Kondensation (Beanspruchung in einer Klimakammer mit geheiztem Wasserbehälter)	Materialprüfung
DIN EN ISO 6988	1997-03	Prüfung mit Schwefeldioxid unter allgemeiner Feuchtigkeitskondensation	Materialprüfung
DIN EN 60068-2-30	2006-06	Umgebungseinflüsse - Teil 2-30: Prüfverfahren - Prüfung Db: Feuchte Wärme, zyklisch (12 + 12 Stunden)	Materialprüfung
DIN EN 60068-2-38	2022-09	Umgebungseinflüsse – Teil 2-38: Prüfverfahren – Prüfung Z/AD: Zusammengesetzte Prüfung, Temperatur/ Feuchte, zyklisch	Materialprüfung
DIN EN 60068-2-42	2004-04	Umweltprüfungen - Teil 2-42: Prüfungen - Prüfung Kc . Schwefeldioxid für Kontakte und Verbindungen	Materialprüfung
DIN EN 60068-2-78	2014-02	Umweltprüfungen - Teil 2-78: Prüfungen - Prüfung Cab: Feuchte Wärme, konstant	Materialprüfung
DIN 50018	2013-05	Prüfung im Kondenswasser Wechselklima mit schwefeldioxidhaltiger Atmosphäre (Kesternich Test)	Materialprüfung
DIN 50958	2012-12	Galvanische Überzüge - modifizierte Corrodokote-Korrosionsprüfung (mod. CORR- Test)	Materialprüfung
GSO 481.1.001 (Grohe)	1998-12	Kesternichtest	Materialprüfung
TPJLR 52.254 (Jaguar Cars & Landrover)	2021-03	Calcium Chloride Accelerated Corrosion Test (Russian Mud Test)	Materialprüfung
TPJLR 52.351 (Jaguar Cars & Landrover)	2017-11	Resistance to Humidity - General	Materialprüfung
GMW 14729	2015-06	Procedure for High Humidity Test	Materialprüfung

ASTM B995-15a	2015-12	Standard Test Method for Chloride Resistance Test for Chromium Electroplated Parts (Russian Mud Test)	Materialprüfung
MBN 10494-6 Pkt. 5.6	2021-03	Lacktechnische Prüfmethode – Teil 6: Klimatische Prüfungen Punkt 5.6 Filiformprüfung an lackierten Aluminiumteilen nach Daimler	Materialprüfung
VW PV 7201	2012-11	Leichtmetallrad – Prüfung des Filiformkorrosionsverhaltens	Materialprüfung
DIN EN ISO 4623-1	2002-06	Beschichtungsstoffe - Bestimmung der Beständigkeit gegen Filiformkorrosion – Teil 1: Stahl als Substrat	Materialprüfung
DIN EN ISO 4623-2	2004-06	Beschichtungsstoffe - Bestimmung der Beständigkeit gegen Filiformkorrosion – Teil 2: Aluminium als Substrat	Materialprüfung
DIN EN 60068-2-1	2008-01	Umweltprüfungen - Teil 2-1: Prüfungen - Prüfgruppe A: Kälte	Materialprüfung
DIN EN 60068-2-2	2008-05	Umweltprüfungen - Teil 2-2: Prüfungen - Prüfgruppe B: trockene Wärme	Materialprüfung
DIN EN 60068-2-14	2010-04	Umweltprüfungen - Teil 2: Prüfungen - Prüfung N: Temperaturwechsel	Materialprüfung
TPJLR 52.353 (Jaguar Cars & Landrover)	2011-02	Accelerated Environmental Ageing	Materialprüfung
VW PV 1200	2004-10	Klimawechseltest Prüfspezifikation Aggregate, Bauelemente, Systeme, Halbzeuge	Materialprüfung
VW PV 2005	2000-09	Fahrzeugteile - Prüfung der Klimawechselfestigkeit	Materialprüfung
BMW PR 303.6	2020-06	Klimawechseltest für Ausstattungsteile	Materialprüfung
AK LV 112 Pkt. 16	2002-01	Technische Liefervorschrift (LV) – Dekorative Lenkradummantelungen – Werkstoffanforderungen – Punkt 16 Klimawechseltest	Materialprüfung
PTL 8140 Pkt. 6.1.2	2010-05	Interieur – Allgemeine Anforderungen an Bauteile und Halbzeugmaterialien – Anforderungen und Prüfungen - Punkt 6.1.2 Klimawechseltest	Materialprüfung
BMW PR 357	1996-06	Prüfung der Maßbeständigkeit von Verkleidungs- und Polsterstoffen im Klimawechseltest	Materialprüfung