



Prüfbericht-Nr.: Test report no.:	14711805 006	Auftrags-Nr.: Order no.:	180245223	Seite 1 von 2 Page 1 of 2
Kunden-Referenz-Nr.: Client reference no.:	N/A	Auftragsdatum: Order date:	2022.10.21	
Auftraggeber: Client:	Ningbo Zhongdi Industry & Trade Co., Ltd. Jishigang Industry Zone, Yinzhou District, Ningbo 315171 Zhejiang P. R. China			
Prüfgegenstand: Test item:	Soldering Iron			
Bezeichnung / Typ-Nr.: Identification / Type no.:	Refer to page 2			
Auftrags-Inhalt: Order content:	TÜV Rheinland – EMC Service			
Prüfgrundlage: Test specification:	EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN IEC 61000-3-2:2019+A1 EN 61000-3-3:2013+A1+A2			
Wareneingangsdatum: Date of sample receipt:	2022.10.21	<p style="text-align: center;">Dokumenten-Check (keine Fotodokumentation erforderlich)</p> <p style="text-align: center;">Document check (no photo documentation required)</p>		
Prüfmuster-Nr.: Test sample no.:	180245223			
Prüfzeitraum: Testing period:	2022.10.25			
Ort der Prüfung: Place of testing:	TÜV Rheinland / CCIC (Ningbo) Co., Ltd.			
Prüflaboratorium: Testing laboratory:	TÜV Rheinland / CCIC (Ningbo) Co., Ltd.			
Prüfergebnis*: Test result*:	Pass			
geprüft von: tested by:			genehmigt von: authorized by:	
Datum: Date:	2022.10.26		Ausstelldatum: Issue date:	2022.10.26
Stellung / Position:	Bingbing Li/PE		Stellung / Position:	Tracy Zhang/TC
Sonstiges / Other:	Refer to page 2 for more information.			
Zustand des Prüfgegenstandes bei Anlieferung: Condition of the test item at delivery:	Prüfmuster vollständig und unbeschädigt Test item complete and undamaged			
<p>* Legende: 1 = sehr gut 2 = gut 3 = befriedigend 4 = ausreichend 5 = mangelhaft P(ass) = entspricht o.g. Prüfgrundlage(n) F(ail) = entspricht nicht o.g. Prüfgrundlage(n) N/A = nicht anwendbar N/T = nicht getestet</p> <p>* Legend: 1 = very good 2 = good 3 = satisfactory 4 = sufficient 5 = poor P(ass) = passed a.m. test specification(s) F(ail) = failed a.m. test specification(s) N/A = not applicable N/T = not tested</p>				
<p>Dieser Prüfbericht bezieht sich nur auf das o.g. Prüfmuster und darf ohne Genehmigung der Prüfstelle nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Dieser Bericht berechtigt nicht zur Verwendung eines Prüfzeichens. <i>This test report only relates to the a. m. test sample. Without permission of the test center this test report is not permitted to be duplicated in extracts. This test report does not entitle to carry any test mark.</i></p>				

V05

Prüfbericht - Nr.: 14711805 006

Test Report No.:

Seite 2 von 2

Page 2 of 2

Model list:

NO.	Model	Rated Input	Rated Power Input(W)
1.	ZD-8906 48W	AC 220-240V, 50Hz	40-48W
2.	ZD-8906 58W		50-58W
3.	ZD-8906L 48W		40-48W
4.	ZD-8906L 58W		50-58W
5.	ZD-8906N		25-30W
6.	ZD-8919		30W(Max. 130W)

Other aspects:

1. This case is to update standards.
2. All models have been EMC approved in test reports 14711805 001-005.
3. In this report, the standards EN 55014-1:2017, EN 55014-2:2015, EN IEC 61000-3-2:2019 and EN 61000-3-3:2013+A1 have been updated to EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1 and EN 61000-3-3:2013+A1+A2 respectively. The samples have been received and checked. According to the contents of update, no additional test is needed.
4. This test report is valid with test reports 14711805 001-005.

-- The END --