


Prüfbericht-Nr.: <i>Test Report No.:</i>	15044508 006	Auftrags-Nr.: <i>Order No.:</i>	244259251	Seite 1 von 30 <i>Page 1 of 30</i>
Kunden-Referenz-Nr.: <i>Client Reference No.:</i>	1809187	Auftragsdatum: <i>Order date.:</i>	2020-08-13	
Auftraggeber: <i>Client:</i>	Qingdao Haier Biomedical Co., Ltd. Haier Industrial Park, Economic Technology Development Zone, Qingdao 266510 Shandong, P.R. China			
Prüfgegenstand: <i>Test item:</i>	Deep Freezer			
Bezeichnung / Typ-Nr.: <i>Identification / Type No.:</i>	Refer to page 2			
Auftrags-Inhalt: <i>Order content:</i>	TÜV Rheinland EMC service			
Prüfgrundlage: <i>Test specification:</i>	EN 61326-1:2013			
Wareneingangsdatum: <i>Date of receipt:</i>	2020-08-31			
Prüfmuster-Nr.: <i>Test sample No.:</i>	244259251-1-1			
Prüfzeitraum: <i>Testing period:</i>	2020-08-10			
Ort der Prüfung: <i>Place of testing:</i>	Refer to clause 1.1			
Prüflaboratorium: <i>Testing laboratory:</i>	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.			
Prüfergebnis*: <i>Test result*:</i>	Pass			
geprüft von: / <i>tested by:</i> Xuelan Zhang	genehmigt von: / <i>authorized by:</i> Jiayi Zhou			
Datum: / <i>Date:</i> 2020-12-21 <i>Xuelan Zhang</i>	Datum: / <i>Date:</i> 2020-12-21 <i>Jiayi Zhou</i>			
Stellung: / <i>Position:</i> Senior project manager	Stellung: / <i>Position:</i> Senior manager			
Sonstiges / <i>Other:</i>				
Zustand des Prüfgegenstandes bei Anlieferung: <i>Condition of the test item at delivery:</i>	Prüfmuster vollständig und unbeschädigt <i>Test item complete and undamaged</i>			
<small>* Legende: P(ass) = entspricht o.g. Prüfgrundlage(n) F(ail) = entspricht nicht o.g. Prüfgrundlage(n) N/A = nicht anwendbar N/T = nicht getestet Legend: P(ass) = passed a.m. test specifications(s) F(ail) = failed a.m. test specifications(s) N/A = not applicable N/T = not tested</small>				
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>				

V05

Prüfbericht - Nr.: 15044508 006**Seite 2 von 30**

Test Report No.:

Page 2 of 30

Original model	Rated voltage and frequency	Rated current	Thermostat
DW-40L262	AC 220-240 V, 50/60 Hz	2.0 A	ECS-H6-1
DW-40L92	AC 220-240 V, 50/60 Hz	2.2 A	
DW-25L92	AC 220-240 V, 50 Hz	1.2 A	
DW-25L262	AC 220-240 V, 50 Hz	1.4 A	

Identities and differences,

The above models were already EMC tested in reports 15044508 001-005. This report is only for add alternative thermostat and changing the rated parameters on the rating label.

In electrical characteristics, the models DW-25L92 and DW-25L262 are the same except for effective volume. This is the same case for models DW-40L262 and DW-40L92.

With the consideration of the identities and differences list above, all the EMC tests were performed on the models DW-25L262 and DW-40L262.