



<b>Prüfbericht-Nr.:</b> <i>Test Report No.:</i>	<b>21290522.001</b>	<b>Auftrags-Nr.:</b> <i>Order No.:</i>	21245699	Seite 1 von 17 <i>Page 1 of 17</i>	
<b>Kunden-Referenz-Nr.:</b> <i>Client Reference No.:</i>	1433811	<b>Auftragsdatum:</b> <i>Order date:</i>	15/01/2019		
<b>Auftraggeber:</b> <i>Client:</i>	Swelect Energy Systems Limited, Swelect House, No. 5 Sir P.S. Sivasamy Salai, 600 004 Mylapore, India				
<b>Prüfgegenstand:</b> <i>Test item:</i>	Photovoltaic (PV) modules				
<b>Bezeichnung / Typ-Nr.:</b> <i>Identification / Type No.:</i>	For detailed type designation see product details in page 3 of this report				
<b>Auftrags-Inhalt:</b> <i>Order content:</i>	Ammonia corrosion testing of photovoltaic (PV) modules				
<b>Prüfgrundlage:</b> <i>Test specification:</i>	IEC 62716:2013, EN 62716:2013 Photovoltaic (PV) modules - Ammonia corrosion testing				
<b>Wareneingangsdatum:</b> <i>Date of receipt:</i>	09/01/2019, 25/04/2019	Detaillierte Fotodokumentation siehe Anlage zu diesem Bericht  Detailed photo documentation see appendix to this report			
<b>Prüfmuster-Nr.:</b> <i>Test sample No.:</i>	see clause 5				
<b>Prüfzeitraum:</b> <i>Testing period:</i>	21/01/2019 – 18/07/2019				
<b>Ort der Prüfung:</b> <i>Place of testing:</i>	Cologne				
<b>Prüflaboratorium:</b> <i>Testing laboratory:</i>	Solar Energy Assessment Center				
<b>Prüfergebnis*:</b> <i>Test result*:</i>	Pass				
<b>geprüft von / tested by:</b>			<b>kontrolliert von / reviewed by:</b>		
29/08/2019	E. Janknecht, Project manager		29/08/2019	L. Jakisch, Business field manager	
<b>Datum</b> <i>Date</i>	<b>Name / Stellung</b> <i>Name / Position</i>	<b>Unterschrift</b> <i>Signature</i>	<b>Datum</b> <i>Date</i>	<b>Name / Stellung</b> <i>Name / Position</i>	<b>Unterschrift</b> <i>Signature</i>
<b>Sonstiges / Other:</b> Order placed by TÜV Rheinland (India) on behalf of the client					
<b>Zustand des Prüfgegenstandes bei Anlieferung:</b> <i>Condition of the test item at delivery:</i>			Prüfmuster vollständig und unbeschädigt <i>Test item complete and undamaged</i>		
* 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 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					
<b>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.</b> <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>					

v04