

**A N A L Y S E N Z E R T I F I K A T**  
CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>E-64</b> reinst	<b>Kat.Nr./Cat.No. :</b> 21100
trans-Epoxysuccinyl-L-Leucylamido-(4-Guanidino)butane research grade	<b>Lot/Contr.No. :</b> 220764

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
<b>Summenformel</b> formula		C <sub>15</sub> H <sub>27</sub> N <sub>5</sub> O <sub>5</sub>	
<b>Molekulargewicht</b> molecular weight		357.4	
<b>Aussehen</b> appearance		weißes krist. Pulver white cryst. powder	entspricht corresponds
<b>Gehalt (%)</b> assay	HPLC	min. 99.0	≥ 99
<b>Mindesthaltbarkeit</b> minimum shelf life			04.08.2024
<b>Lagerung (°C)</b> storage			-15 bis/ to -25

**Die Eignung des Produktes für spezielle Anwendungszwecke wird nicht zugesichert.  
Dieses Dokument entbindet nicht von einer branchenüblichen Eingangskontrolle.**  
We do not guarantee that the product can be used for a special application.  
This document does not release you from performing the standard control upon receipt of incoming goods.

**SERVA Electrophoresis GmbH**  
**Qualitätskontrolle/ Quality Control**

**Druckdatum/ printing date:** 15.08.2022

Dr. Judith Koch

Daniela Lux-Helmstetter

**Dieses Dokument ist ein Computerausdruck und deshalb ohne Unterschrift gültig.**  
This report has been computer generated and does not contain a signature.