

**GENAXXON**

b i o s c i e n c e

**Analysenzertifikat
Certificate of Analysis**

(3-a,4-a,5-,17-a)-3,17-Dihydroxy-4-methyl-9,15-cyclo-C	Kat. Nr.: / Cat. No.: Lot / Contr. No.:	S5220 A8934
--	--	----------------

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Aussehen appearance		Weißes Pulver White powder	entspricht corresponds
Summenformel Formula		C ₂₀ H ₃₄ O ₄	
Gehalt (TLC) Assay (TLC)	CH ₂ Cl ₂ : MeOH (9 : 1)	98% - 99%	entspricht corresponds
Gehalt (RP-HPLC) Assay (RP-HPLC)	MeOH : H ₂ O (9 : 1)	98% - 99%	entspricht corresponds
Schmelzpunkt: Melting Point:		228 – 230°C	entspricht corresponds
Molekulargewicht: Molecular weight:		338,5 g/mol 338.5 g/mol	
CAS Number:		38966-21-1	

Substance isolated from *Nigrospora oryzae*

R & S: R: 20/21/22-36/37/38-40, S: 22-26-36

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. Das Produkt ist nur für die Anwendung in Labor/Forschung gedacht und nicht für die in-vitro Anwendung! This product is intended to be used in laboratories only. It is not for in-vitro use!
--

Genaxxon BioScience GmbH

Datum/date: 26.02.2007

Dr. Norbert Tröndle