

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

5-Brom-2'-desoxyuridin reinst	Kat.Nr./Cat.No. :	15240
5-Bromo-2'-deoxyuridine research grade	Lot/Contr.No. :	110602

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Summenformel formula		C ₉ H ₁₁ BrN ₂ O ₅	
Molekulargewicht molecular weight		307.1	
Aussehen appearance		feines, weißes Pulver fine, white powder	entspricht corresponds
Gehalt (%) assay	HPLC	min. 98.0	99.6
Schmelzpunkt (°C) melting point		181 – 188	181
Wasser (%) water	KF	max. 0.5	0.3
Schwermetalle (ppm) heavy metals	als/ as Pb	max. 10	< 1
Identität identity	IR	entspricht corresponds	entspricht corresponds
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			08/ 2013
Lagerung (°C) storage			+2 bis/ to +8

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: 26.07.2012

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel

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.