



Zertifikat

Nr. Q5 097758 0001 Rev. 02

Zertifikatsinhaber:

**Eurofins Genomics Europe
Pharma and Diagnostics
Products & Services Synthesis GmbH**
Anzinger Straße 7a
85560 Ebersberg
DEUTSCHLAND

**Zertifizierungs-
zeichen:**



Geltungsbereich:

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von
synthetischen DNA- und RNA-Oligonukleotiden
und synthetischen Genen (Stoffen) für die
Verwendung in In-vitro Diagnostika**

Die Zertifizierstelle von TÜV SÜD Product Service GmbH bescheinigt, dass das oben genannte Unternehmen ein Qualitätsmanagementsystem eingeführt hat und anwendet, das den Anforderungen der genannten Norm(en) entspricht. Alle geltenden Anforderungen der Prüf- und Zertifizierungsverordnung der TÜV SÜD Gruppe sind einzuhalten. Einzelheiten und Gültigkeit des Zertifikats finden Sie unter: www.tuvsud.com/ps-cert?q=cert:Q5 097758 0001 Rev. 02

Bericht Nr.: 713276817, 713276817_CN

Gültig ab: 2023-04-20

Gültig bis: 2026-04-19

Datum, 2023-03-31



Christoph Dicks
Head of Certification/Notified Body

Zertifikat

Nr. Q5 097758 0001 Rev. 02

**Angewandte
Norm(en):**

EN ISO 13485:2016
Medizinprodukte - Qualitätsmanagementsysteme -
Anforderungen für regulatorische Zwecke
(ISO 13485:2016)
DIN EN ISO 13485:2016

Betriebsstätte(n):

**Eurofins Genomics Europe Pharma and
Diagnostics Products & Services Synthesis GmbH**
Anzinger Straße 7a, 85560 Ebersberg, DEUTSCHLAND

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von synthetischen DNA- und
RNA-Oligonukleotiden und synthetischen Genen (Stoffen) für die
Verwendung in In-vitro Diagnostika

Eurofins Genomics Europe Shared Services GmbH
Anzinger Straße 7a, 85560 Ebersberg, DEUTSCHLAND

Bereitstellung von Infrastruktur (Management, Human Resources)
für Tochtergesellschaften innerhalb des geltenden QMS

Eurofins Genomics Germany GmbH
Anzinger Straße 7a, 85560 Ebersberg, DEUTSCHLAND

Vertrieb und Kundensupport von synthetischen DNA- und RNA-
Oligonukleotiden und Gensynthese-Projekten

**Eurofins Genomics Pharma and Diagnostics
Products & Services Sales GmbH**
Anzinger Straße 7a, 85560 Ebersberg, DEUTSCHLAND

Vertrieb, Marketing und Auftragsmanagement synthetischer DNA-
und RNA-Oligonukleotide und Gensynthese-Projekte

./.