



ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

ASKA
BIOTECH

ASKA Biotech GmbH

Veltener Straße 12
16761 Hennigsdorf
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Qualitätsmanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Die Herstellung von Proteinen und Immunoassay-Kits sowie die Vermessung von humanen Seren und Plasmen im Kundenauftrag für die In-vitro-Diagnostik.

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, durchgeführt von DQS Medizinprodukte GmbH, wurde der Nachweis erbracht, dass das Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

ISO 13485 : 2016

Zertifikat-Registrier-Nr. 544624 MP2016SCC
Zertifikat-ID 170781950
Gültig ab 2023-03-03
Gültig bis 2026-03-02
Frankfurt am Main, den 2023-03-03



DQS Medizinprodukte GmbH

Sigrid Uhlemann
Geschäftsführerin

Marc Goedecke
Produktmanager





Anhang zum Zertifikat
Zertifikat-Registrier-Nr.: 544624 MP2016SCC
Zertifikat-ID: 170781950
Gültig ab: 2023-03-03

ASKA Biotech GmbH

Veltener Straße 12
16761 Hennigsdorf
Deutschland

Standort

545260
ASKA Biotech GmbH
Veltener Straße 12
16761 Hennigsdorf
Deutschland

549673
ASKA Biotech GmbH
Prinzenallee 89/90
13357 Berlin
Deutschland

Geltungsbereich

Die Herstellung von Proteinen und Immunoassay-Kits sowie die Vermessung von humanen Seren und Plasmen im Kundenauftrag für die In-vitro-Diagnostik.

Die Herstellung von Proteinen und Immunoassay-Kits sowie die Vermessung von humanen Seren und Plasmen im Kundenauftrag für die In-vitro-Diagnostik.