



Z E R T I F I K A T

Die

DQS GmbH

Deutsche Gesellschaft zur Zertifizierung von Managementsystemen

bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

KLS martin
GROUP

Gebrüder Martin GmbH & Co. KG

Ludwigstaler Straße 132
D-78532 Tuttlingen

mit den im Anhang gelisteten Unternehmenseinheiten

für den Geltungsbereich

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von
chirurgischen Instrumenten und Geräten

ein

Qualitätsmanagementsystem

eingeführt hat und anwendet.

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der
Nachweis erbracht, dass dieses Qualitätsmanagementsystem
die Forderungen der folgenden Norm erfüllt:

DIN EN ISO 9001 : 2000

Ausgabe Dezember 2000

Dieses Zertifikat ist gültig bis 2011-05-26

Zertifikat-Registrier-Nr. 210299 QM

Frankfurt am Main 2008-05-27

Ass. iur. M. Drechsel

GESCHÄFTSFÜHRER

Dipl.-Ing. S. Heinloth

DQS is member of



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

D-60433 Frankfurt am Main, August-Schanz-Straße 21



TGA-ZM-02-90



**Anhang zum Zertifikat Registrier-Nr.: 210299 QM
(Stand 2008-05-27)**

Gebrüder Martin GmbH & Co. KG

Ludwigstaler Straße 132
D-78532 Tuttlingen

Unternehmenseinheit

Martin Italia S.r.l.
Centro Dir. Torri Bianche
Palazzo Quercia
Via Torri Bianche, 9
20059-Vimercate (MI)
Italien

Rudolf Buck GmbH
Obere Hauptstraße 40/1
78573 Wurmlingen

Stuckenbrock Medizintechnik GmbH
Lessingstraße 50
78532 Tuttlingen

KLS Martin GmbH + Co. KG
Am Gansacker 1b
79224 Umkirch

Karl Leibinger Medizintechnik GmbH & Co. KG
Kolbinger Straße 10
78570 Mühlheim

Geltungsbereich

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb
von chirurgischen Instrumenten und Geräten

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb
von chirurgischen Instrumenten und Geräten,
nichtaktiven Implantaten, sterilen
Einmalprodukten

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb
von chirurgischen Instrumenten und Geräten,
nichtaktiven Implantaten, sterilen Klingen und
Einmalskalpellen, Zubehör für die HF-Chirurgie

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von
medizinischen HF- und Lasergeräten mit
Applikatoren und Zubehör, steril und unsteril

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von
chirurgischen Instrumenten und Geräten,
Trachealkanülen, nichtaktiven Implantaten,
OP-Lichtversorgungseinheiten, Sterilgut-
Versorgungssystemen und Zubehör