



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG GEM. DIN EN ISO 17050

ZERTIFIKAT - Prüfung der Biokompatibilität

ORANGE CLASSIC W	Art.Nr.:	102021
hochgoldhaltige Aufbrennlegierung gem. DIN EN ISO 22674:20	006 und 9693	

Au	Pt	Pd	Ag	Metalle der Pt-Gruppe	Cu	Zn	Sn	İn	Ga	Sonstige Metalle
78,5	10,0	7,8	-	lr(0,2)	-	-	-	3,5	-	-

MICHAEL FLUSSFISCH GmbH - Friesenweg 7 - 22763 Hamburg

Wir bestätigen, dass die nachfolgend aufgeführten Prüfungen gemäß den jeweils angegebenen internationalen Normen

für "Biologische Prüfungen von Medizinprodukten" durchgeführt wurden.

FLUSSFISCH Dentallegierungen entsprechen den gesetzlichen Anforderungen in Europa (MDD)

Biokompatibilität

Die Prüfungen zur Biokompatibilität wurden durchgeführt gemäß:

ISO 7405 Preclinical evaluation of biocompatibility of medical devices used in dentistry – Test methods for dental materials

ISO 10993-1 $\label{eq:Biological} \mbox{Biological evaluation of medical devices} - \mbox{Evaluation and testing}.$

Korrosionsbeständigkeit

Methodik: Static immersions test gemäß ISO/CD 10271.

Test-Ergebnis: Die Metallionenabgabe der Dentallegierung lag unterhalb des in den Normen empfohlenen

Grenzwertes von 0.1 mg/cm2.

Zytotoxizität

Die Zytotoxizitätsprüfung mit L 929-Mausfibroblasten wurde gemäß ISO 10993-5 durchgeführt.

Test-Ergebnis: Kein zytotoxisches Potential erkennbar.

Allergische Sensibilisierung und Irritation

Die Prüfung auf kontaktallergene Eigenschaften erfolgte gemäß ISO 10993-10

Test-Ergebnis: Die geprüfte Dentallegierung ergab keine Irritation der Haut und keine allergische Sensibilisierung.

C€ 0483

ZERT_OR_CLASSIC_W_2011-02_Rev01

Delaga

Frank Gaebe

Simone Ketelaar

Sicherheitsbeauftragte MPG



