

Gültigkeit *Expiry Date* **18.04.2011**

Genehmigungsinhaber
Licence Holder **Intel Corporation**
5200 N.E. Elam Young Parkway,
Hillsboro, OR 97124-6497
USA

Der Inhaber der Genehmigung ist berechtigt das Nemko GS-Zeichen auf dem hier beschriebenen Produkt für die Gültigkeitsdauer des Zertifikats anzubringen.
Weitere Hinweise siehe unten.

Fertigungsstätte
Manufacturing Plant **Inventec (Pudong) Technology Corporation**
789 Puxing Rd., Caohejing Export Processing Zone, Shanghai 201114, China

The holder of this certificate is entitled to use the Nemko GS-mark on the product described below. The Nemko GS-mark is only to be used within the validity of this certificate. For further notice, see below.

Geprüft nach
Tested according to **EN 60950-1:2001 + A11:2004; DIN EN ISO 12100-2:2004; EN ISO 7779:2001**

Zertifiziertes Produkt
Certified Product **Server**

Bezeichnung
Type Designation **MaxData Platinum 2200 IR M6**
9.0/4.5, 100-127/200-240Vac, 50/60Hz, Kl. I.
Handelsname: MAXDATA

9.0/4.5, 100-127/200-240Vac, 50/60Hz, Cl. I.
Trade mark: MAXDATA

Test Report Nr.: **Main report 63737 vom / dated 18.04.2006 und / and**
Test Report No.: **Appendix 67365 vom / dated 16.06.2006**

Das Baumuster entspricht den zum Zeitpunkt der Ausstellung dieser Bescheinigung geltenden sicherheitstechnischen Anforderungen gemäß §4 und §7 GPSG. Dem Zertifikat liegen die Geschäftsbedingungen und die Prüf- und Zertifizierungsordnung der Prüfstelle zugrunde. Das Produkt entspricht den oben genannten Anforderungen, die Herstellung wird überwacht (§7 Abs.2 GPSG). Der Hersteller hält die Voraussetzungen ein, die für eine vorschriftsmäßige Fertigung erforderlich sind und duldet die damit verbundenen Kontrollmaßnahmen zur Überwachung der Fertigung (§7 Abs.3 GPSG). Bei Nichteinhaltung der Vorschriften kann die Zeichengenehmigung zurückgezogen werden (§7 Abs. 2 GPSG).

The tested model described above complied with the safety requirements according to §4 and §7 in the GPSG at the time of certification. This certificate is issued based on the regulations of the certification body. In accordance to the rules of GS certification, production surveillance is performed (§7, Ch. 2 GPSG). The manufacturer must meet the requirements for production, and accept any control measures related to production surveillance (§7, Ch. 3 GPSG). In case of any irregularities or non-compliances, this certificate can be withdrawn with immediate effect (§7, Ch. 2 GPSG).

Ausstellungsdatum: **21.06.2006**
Date of Issue

signature
Hans Fibich
Zertifizierungsstelle
Certification Department

