

ΒΕΒΑΙΩΣΗ / ATTESTATION

σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση 1348/04 του Υπουργείου Υγείας και Πρόνοιας της Ελλάδας /
acc. to Decision No. 1348/04 of the Greek Ministry for Health and Welfare

Αρ. Μητρώου / Reg.-No. 04520 20 0028

Με το παρόν βεβαιώνουμε ότι το σύστημα "Αρχών και Κατευθυντήριων Γραμμών Ορθής Πρακτικής Διανομής Ιατροτεχνολογικών Προϊόντων" της εταιρείας που αναφέρεται στη συνέχεια, συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της Υπουργικής Απόφασης ΔΥ8δ/ΓΠ οικ/1348 που δημοσιεύτηκε στο φύλλο 32 Β της εφημερίδας της Κυβέρνησης στις 16 Ιανουαρίου 2004, σχετικά με τις εταιρείες διακίνησης ιατροτεχνολογικών προϊόντων. Η βεβαίωση αυτή δεν αποτελεί έγκριση επίθεσης σήμανσης CE.

We hereby confirm that the system of "Principles and Guidelines for Good Distribution Practice of Medical Devices" of the company mentioned below is in conformance with the requirements of the decision No. ΔΥ8δ/ΓΠ οικ/1348 published in the Official Journal of the Greek Government No. 32 B of 16 January 2004 relating to trading medical devices. This attestation is not an authorisation to affix the CE mark.

OCULAR QUALITY SERVICES I.K.E.

Αλέκου Παναγούλη 69
142 31 Νέα Ιωνία
Ελλάδα

OCULAR QUALITY SERVICES P.C.

69, Alekou Panagouli Str.
142 31 Nea Ionia
Hellas

Πεδίο Πιστοποίησης/Scope

Εμπορία και Διανομή Ιατροτεχνολογικών Προϊόντων στον τομέα της Οφθαλμολογίας.

Trade and Distribution of Medical Devices in the field of Ophthalmology.

TÜV NORD CERT GmbH, Am TÜV 1, D-45307 Essen

www.tuev-nord.de, medical@tuev-nord.de, ☎ +49 (0) 201-825-0, Fax +49 (0) 201-825-3243

Αριθμός Κοινοποίησης 0044 - Notified Body ID. No. 0044

Επαλήθευση ισχύος/ Validity Confirmation: medicalgreece@tuv-nord.com

Κωδικός φακέλου
File reference
452951


Ημερομηνία έκδοσης
Date of issue 06-04-2023 / Ed. 02

Αριθμός έκθεσης
Report No. GR-4129/2023

Ισχύς / Validity

Από / From 07-04-2023 Έως / Until 06-04-2026

Αρχική Πιστοποίηση / Initial Certification: 2020


Γεώργιος Μελαχροινός
Φορέας Πιστοποίησης για
ιατροτεχνολογικά Προϊόντα
Certification body for medical devices