

# ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

## Swiss Approval International

Πιστοποιείται ότι η



**Bio-Tech Support**

### ΚΟΝΤΟΓΙΩΡΓΟΣ Τ. ΣΚΛΗΡΗΣ Θ. ΟΕ BIO-TECH SUPPORT

**ΑΣΤΥΔΑΜΑΝΤΟΣ 12-14**

**116 34, ΑΘΗΝΑ**

**ΕΛΛΑΔΑ**

έχει καθιερώσει και εφαρμόζει Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Προτύπου:

## ISO 9001:2015

με πεδίο εφαρμογής:

- Εγκατάσταση, συντήρηση, επισκευή & απεγκατάσταση ιατρικών μηχανημάτων και συστημάτων νερού καθώς & κάθε συναφούς ηλεκτρονικού εξοπλισμού που συνοδεύει τα παραπάνω μηχανήματα
- Παροχή επιστημονικής και τεχνικής υποστήριξης και εκπαίδευση ως προς τον χειρισμό και λειτουργία των μηχανημάτων αυτών καθώς και των συνοδευτικών αυτών περιφερειακών, ήτοι ηλεκτρονικών υπολογιστών, εκτυπωτών, οθονών, καμερών και λοιπών συναφών ηλεκτρονικών συσκευών
- Ανακατασκευή των μηχανημάτων αυτών στο χώρο του εντολέα- πελάτη καθώς και η μεταφορά από και προς το χώρο εγκατάστασης αυτών
- Εμπόριο ιατρικών μηχανημάτων, αναλωσίμων και συνοδευτικών αυτών συσκευών, συστημάτων καθαρισμού νερού και αναλωσίμων αυτών και αντιδραστηρίων ιατρικών μηχανημάτων

Ημερομηνία έκδοσης: **2022-02-10**

Κωδικός πιστοποιητικού: **I-030-02-100-00840**

Ισχύς από **2022-02-10** έως **2024-02-11**

Ημερομηνία αρχικής πιστοποίησης: **2018-02-12**

Το παρόν πιστοποιητικό εκδίδεται προς αντικατάσταση του αρχικού με αρ.πιστ. TB-030-02-100-00840 και ημερ.εκδ. 2021-02-12



Authorized Signatory

Το παρόν πιστοποιητικό εκδόθηκε μετά από αξιολόγηση σύμφωνα με τις διαδικασίες πιστοποίησης της Swiss Approval και η ισχύς του υπόκειται σε επιτυχείς ετήσιες επιθεωρήσεις επιτήρησης. Η εγκυρότητα του πιστοποιητικού μπορεί να επαληθευτεί μέσω του ακόλουθου συνδέσμου: [www.swissapproval.ch/certificate-validator](http://www.swissapproval.ch/certificate-validator)



**Swiss Approval International**

Via G. Corti 5, Polus Komplex, CH-6828, Balerna, Ticino, Switzerland

Tel.: +41 (0)91 682 0540 / (0)91 682 92 92, E-mail: [info@swissapproval.ch](mailto:info@swissapproval.ch), Website: [www.swissapproval.ch](http://www.swissapproval.ch)