

Σεπτέμβριος 2018

Εγχειρίδιο χρήστη Rotor-Gene® Q MDx

IVD

CE

MAT 1114365EL



QIAGEN GmbH, QIAGEN Strasse 1, 40724 Hilden, Γερμανία

R3



Sample & Assay Technologies

Ιστορικό αναθεώρησης

Αρ. αναθεώρησης	Περιγραφή αλλαγής
R3 09/2018	Οι οδηγίες για τα Microsoft Windows XP αντικαταστάθηκαν από τις οδηγίες για τα Windows 10. Προστέθηκαν διαμορφώσεις για την ασφάλεια των Windows 7. Αναθεωρήθηκαν οι οδηγίες για σαρωτές κατά των ιών, τείχη προστασίας και δίκτυα.

QIAGEN®, EpiTect®, HotStarTaq®, QuantiTect®, Rotor-Disc®, Rotor-Gene®, Rotor-Gene AssayManager®, Type-it® (QIAGEN Group). Adobe®, Illustrator® (Adobe Systems, Inc.). Alexa Fluor®, FAM™, HEX™, JOE™, Marina Blue®, ROX™, SYBR®, SYTO®, TET™, Texas Red®, VIC® (Thermo Fisher Scientific ή οι θυγατρικές της). Bluetooth® (Bluetooth SIG, Inc.). CAL Fluor®, Quasar® (Biosearch Technologies, Inc.). Core™, Intel® (Intel Corporation). Cy® (GE Healthcare). EvaGreen® (Biotium, Inc.). Excel®, Microsoft®, Windows® (Microsoft Corporation). LC Green® (Idaho Technology, Inc.). LightCycler® (Roche Group). Symantec® (Symantec Corporation). TeeChart® (Steema Software SL). Yakima Yellow® (Nanogen, Inc.). Οι κατατεθείσες ονομασίες, τα εμπορικά σήματα κλπ. που χρησιμοποιούνται σε αυτό το έγγραφο, ακόμα και αν δεν επισημαίνονται συγκεκριμένα ως τέτοια, δεν πρέπει να θεωρούνται μη προστατευόμενα από τον νόμο.

TeeChartOffice: Πνευματικά δικαιώματα 2001-2013 από τον David Berneda. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Για τις χώρες για τις οποίες ισχύει:

Αυτός ο θερμικός κυκλοποιητής σε πραγματικό χρόνο διαθέτει άδεια δυνάμει δικαιωμάτων διπλώματος ευρεσιτεχνίας στις Η.Π.Α. για συσκευή ή σύστημα που καλύπτει τους αυτοματοποιημένους θερμικούς κυκλοποιητές με ανιχνευτές φθορισμού το οποίο εκκρεμεί και αναζητά προτεραιότητα επί του σειριακού αριθμού 07/695,201 στις Η.Π.Α και επί αντίστοιχων αξιώσεων σε οποιοδήποτε αντίστοιχο αυτού δίπλωμα ευρεσιτεχνίας της αλλοδαπής, ιδιοκτησίας της Applied Biosystems LLC, σε όλα τα πεδία, συμπεριλαμβανομένων της έρευνας και ανάπτυξης, όλων των εφαρμοσμένων πεδίων και των in-vitro διαγνωστικών ελέγχων σε ανθρώπους και ζώα. Δεν χορηγείται ρητά, μέσω υπαινιγμού ή μέσω της αρχής του «estoppel» κανένα δικαίωμα για τυχόν διπλώματα ευρεσιτεχνίας σχετικά με μεθόδους σε πραγματικό χρόνο, συμπεριλαμβανομένων ενδεικτικά των προσδιορισμών νουκλεάσης 5', ή για τυχόν δίπλωμα ευρεσιτεχνίας που αξιώνει ένα αντιδραστήριο ή kit. Για περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με την αγορά πρόσθετων δικαιωμάτων, επικοινωνήστε με τον Διευθυντή Χορήγησης Αδειών (Director of Licensing) στη διεύθυνση Applied Biosystems, 850 Lincoln Centre Drive, Foster City, California, 94404, USA.

Για τις χώρες για τις οποίες ισχύει:

Με την αγορά αυτού του προϊόντος παρέχεται μια περιορισμένη, μη μεταβίβασιμη άδεια για ένα ή περισσότερα διπλώματα ευρεσιτεχνίας για τις Η.Π.Α. με αρ. 6,787,338, 7,238,321, 7,081,226, 6,174,670, 6,245,514, 6,569,627, 6,303,305, 6,503,720, 5,871,908, 6,691,041, 7,387,887, 7,273,749, 7,160,998, για τα διπλώματα ευρεσιτεχνίας για τις Η.Π.Α. με αρ. 2003-0224434 και 2006-0019253 και για την αίτηση διπλώματος ευρεσιτεχνίας PCT με αρ. WO 2007/035806, καθώς και για όλες τις συνέχειες και τα τμήματά τους και τις αντίστοιχες αξιώσεις για διπλώματα ευρεσιτεχνίας και αιτήσεις διπλώματος ευρεσιτεχνίας εκτός των Ηνωμένων Πολιτειών Αμερικής, ιδιοκτησίας των University of Utah Research Foundation, Idaho Technology, Inc., Evotec Biosystems GmbH ή/και Roche Diagnostics GmbH για διαγνωστικούς ελέγχους in-vitro σε ανθρώπους και ζώα μόνο. Δεν χορηγείται ρητά, μέσω υπαινιγμού ή μέσω της αρχής του «estoppel» κανένα δικαίωμα για οποιοδήποτε αντιδραστήριο ή kit ή δύναμει οποιοδήποτε άλλου διπλώματος ευρεσιτεχνίας ή αξίωσης διπλώματος ευρεσιτεχνίας, ιδιοκτησίας των University of Utah Research Foundation, Idaho Technology, Inc., Roche Diagnostics GmbH ή οποιοδήποτε άλλου μέρους. Αυτό το προϊόν μπορεί να λειτουργήσει μόνο με εξουσιοδοτημένα αντιδραστήρια, όπως πλήρως αδειοδοτημένα kit και προσδιορισμοί της QIAGEN. Για πληροφορίες σχετικά με την αγορά αδειών για εφαρμογές διαγνωστικών ελέγχων in-vitro ή αντιδραστήρια, επικοινωνήστε με τη Roche Molecular Systems, 4300 Hacienda Drive, Pleasanton, CA 94588, USA.

Για ενημερωμένες πληροφορίες άδειας και δηλώσεις αποποίησης ευθύνης σχετικά με συγκεκριμένα προϊόντα, δείτε το εγχειρίδιο του αντίστοιχου kit QIAGEN ή το εγχειρίδιο χρήστη. Τα εγχειρίδια των kit QIAGEN και τα εγχειρίδια χρήστη είναι διαθέσιμα στον ιστότοπο www.qiagen.com ή μπορείτε να τα ζητήσετε από το τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών της QIAGEN ή τους τοπικούς διανομείς.

© 2005–2018 QIAGEN, με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. HB-1760-003 1114365 09/2018

Australia ■ techservice-au@qiagen.com

Austria ■ techservice-at@qiagen.com

Belgium ■ techservice-bnl@qiagen.com

Brazil ■ suportetecnico.brasil@qiagen.com

Canada ■ techservice-ca@qiagen.com

China ■ techservice-cn@qiagen.com

Denmark ■ techservice-nordic@qiagen.com

Finland ■ techservice-nordic@qiagen.com

France ■ techservice-fr@qiagen.com

Germany ■ techservice-de@qiagen.com

Hong Kong ■ techservice-hk@qiagen.com

India ■ techservice-india@qiagen.com

Ireland ■ techservice-uk@qiagen.com

Italy ■ techservice-it@qiagen.com

Japan ■ techservice-jp@qiagen.com

Korea (South) ■ techservice-kr@qiagen.com

Luxembourg ■ techservice-bnl@qiagen.com

Mexico ■ techservice-mx@qiagen.com

The Netherlands ■ techservice-bnl@qiagen.com

Norway ■ techservice-nordic@qiagen.com

Singapore ■ techservice-sg@qiagen.com

Sweden ■ techservice-nordic@qiagen.com

Switzerland ■ techservice-ch@qiagen.com

UK ■ techservice-uk@qiagen.com

USA ■ techservice-us@qiagen.com

Παραγγελίες www.qiagen.com/shop | Τεχνική υποστήριξη support.qiagen.com | Ιστότοπος www.qiagen.com

