

# Σημαντική σημείωση

Αγαπητέ πελάτη,

Διαπιστώσαμε ότι στο εγχειρίδιο του kit *therascreen*<sup>®</sup> KRAS RGQ PCR (αρ. κατ. 874011) υπάρχει ένα σφάλμα, το οποίο μπορεί να οδηγήσει σε αποτυχημένες αναλύσεις. Το εν λόγω σφάλμα ενδέχεται να επηρεάσει τα αποτελέσματα του εσωτερικού ορού ελέγχου στο (κίτρινο) κανάλι, όταν η ερμηνεία των αποτελεσμάτων πραγματοποιείται με τη μη αυτοματοποιημένη μέθοδο. Αυτό το σφάλμα δεν επηρεάζει την αυτοματοποιημένη ερμηνεία των αποτελεσμάτων ούτε τις υπάρχουσες έγκυρες αναλύσεις.

Στις οδηγίες για το βήμα 7 της ενότητας «Ρυθμίσεις λογισμικού ανάλυσης» δηλώνεται εσφαλμένα το εξής:

7. Επιλέξτε «Slope Correct» (Διόρθωση κλίσης).

Στον συμπεριλαμβανόμενο πίνακα παρέχεται μια σύνοψη των **ΣΩΣΤΩΝ** ρυθμίσεων της μη αυτοματοποιημένης ανάλυσης.

Πρέπει να γνωρίζετε τα εξής:

- Η επιλογή «Slope correct» (Διόρθωση κλίσης) **ΔΕΝ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ** να χρησιμοποιείται στην ανάλυση κάποιου καναλιού.
- Αυτό δεν επηρεάζει πελάτες που χρησιμοποιούν το *therascreen* KRAS Assay Package.
- Σε περίπτωση που η διόρθωση κλίσης εφαρμοστεί εσφαλμένα, η ανάλυση θα αποτύχει εξαιτίας του εσωτερικού ορού ελέγχου στον ορό ελέγχου χωρίς μήτρα (αντίδραση NTC), και τα αποτελέσματα ασθενούς δεν θα πρέπει να υποβληθούν σε ερμηνεία.

Παράμετρος ανάλυσης	Cycling A. Green (Κύκλοι A. Πράσινο)	Cycling A. Yellow (Κύκλοι A. Κίτρινο)
Threshold	0.05	0.05
Dynamic Tube	ON	ON
Linear Scale	ON	ON
Outlier Removal – NTC Threshold	10%	10%

Οι διορθωμένες οδηγίες θα συμπεριληφθούν επίσης στην επόμενη αναθεώρηση του εγχειριδίου του kit *therascreen KRAS RGQ PCR*.

Για τυχόν ερωτήσεις, επικοινωνήστε με το τοπικό τμήμα τεχνικής υποστήριξης της QIAGEN.

Με εκτίμηση,

Η ομάδα της QIAGEN

Εμπορικά σήματα: QIAGEN®, Sample to Insight®, *therascreen*® (Όμιλος QIAGEN).  
1101673EL 01/2016 HB-2097-001  
© 2016 QIAGEN, με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.