

## Nota importante

Stimato cliente,

abbiamo rilevato un errore nel manuale del kit *therascreen*® KRAS RGQ PCR (n. cat. 874011) che potrebbe compromettere la buona riuscita delle sedute. L'errore in questione potrebbe influenzare i risultati del controllo interno (canale giallo) durante l'interpretazione manuale dei risultati. L'errore non ha invece nessuna conseguenza per quanto riguarda l'interpretazione automatica dei risultati o le sedute valide esistenti.

Nel passaggio 7 del paragrafo "Impostazioni del software relative all'analisi" si afferma erroneamente quanto segue:

7. Selezionare "Slope Correct" (Correzione slope).

Nella tabella che segue viene fornito un riassunto delle impostazioni **CORRETTE** per l'analisi manuale.

Fare attenzione a quanto segue:

- L'opzione "Slope Correct" (Correzione slope) **NON DEVE** essere utilizzata nell'analisi di nessun canale.
- Non ci saranno conseguenze per i clienti che utilizzano il software *therascreen* KRAS Assay Package.
- Se la correzione dello slope viene erroneamente applicata, le conseguenze saranno una seduta fallita a causa del Controllo Interno nel controllo senza template (reazione NTC) e la mancata interpretazione dei risultati dei pazienti.

Parametro dell'analisi	Cycling A. Green (Ciclaggio A Verde)	Cycling A. Yellow (Ciclaggio A. Giallo)
Threshold	0.05	0.05
Dynamic Tube	ON	ON
Linear Scale	ON	ON
Outlier Removal – NTC Threshold	10%	10%

Le istruzioni corrette saranno incluse anche nella prossima versione del *manuale del kit therascreen KRAS RGQ PCR*.

Per eventuali domande, contattare il rappresentante locale del dipartimento servizi tecnici QIAGEN.

Cordiali saluti,

Il Team QIAGEN

Marchi commerciali: QIAGEN®, Sample to Insight®, therascreen® (Gruppo QIAGEN).  
1101673IT 01/2016 HB-2097-001  
© 2016 QIAGEN, tutti i diritti riservati.