

2016 m. balandis

Svarbi informacija

Gerb. kliente,

„*therascreen*® KRAS RGQ PCR“ rinkinio (kat. Nr. 874011) vadove aptikome klaidą, dėl kurios tyrimai gali nepavykti. Neautomatiniu būdu aiškinant rezultatus, ši klaida gali turėti įtakos vidinės kontrolinės medžiagos (geltonos) kanalo rezultatams. Ši klaida neturi įtakos automatiniam rezultatų aiškinimui ir esamiems galiojantiems tyrimams.

Skyriaus „Programinės įrangos analizės nustatymai“ 7 veiksmo instrukcijose netinkamai nurodyta:

7. Pasirinkite „Slope Correct“ (Teisingas nuolydis).

TINKAMŲ neautomatinių analizės nustatymų suvestinė pateikiama pridėtoje lentelėje.

Atminkite, kad:

- Teisingas nuolydis **NETURĖTŲ** būti naudojamas jokio kanalo analizei.
- Tai neturės įtakos klientams, naudojantiems „*therascreen* KRAS Assay Package“.
- Pritaikius teisingą nuolydį, tyrimas nepavyks dėl vidinės kontrolinės medžiagos patekimo į kontrolinę medžiagą be matricos (NTC reakcija), todėl nebus galima interpretuoti paciento rezultatų.

Analizės parametras	Cycling A. Green (A Ciklas. Žalia)	Cycling A. Yellow (A Ciklas. Geltona)
Threshold	0.05	0.05
Dynamic Tube	ON	ON
Linear Scale	ON	ON
Outlier Removal – NTC Threshold	10%	10%

Kitame „therascreen KRAS RGQ PCR“ rinkinio vadovo leidime bus taip pat įtrauktos pataisytos instrukcijos.

Jei turite klausimų, susisiekite su savo vietiniu QIAGEN techninės pagalbos tarnybos skyriumi.

Pagarbiai

Jūsų QIAGEN komanda

Prekių ženklai: QIAGEN®, Sample to Insight®, theascreen® (QIAGEN grupė).
1101673LT 01/2016 HB-2097-001
© 2016 QIAGEN. Visos teisės saugomos.