

# Viktig merknad

Kjære bruker av *therascreen*<sup>®</sup> IDH1/2 RGQ PCR-settet

Her kommer en oppdatering av informasjon i håndboken for *therascreen* IDH1/2 RGQ PCR-settet.

## Programvareendring for Rotor-Gene Q

*therascreen* IDH1/2 RGQ PCR-settet er validert for bruk med den nye **Rotor-Gene<sup>®</sup> Q-programvareversjonen 2.3** på Rotor-Gene Q MDx- eller Rotor-Gene Q-instrumenter. Denne nye programvaren er kompatibel med operativsystemene Windows<sup>®</sup> XP og Windows 7.

Hvis Rotor-Gene Q MDx- eller Rotor-Gene Q-instrumentet ble levert med en tidligere programvareversjon, er det enkelt å oppgradere denne programvaren ved å laste ned versjon 2.3 for Rotor-Gene Q eller Rotor-Gene Q MDx fra produktsidene på [www.qiagen.com](http://www.qiagen.com). Du finner den nye programvaren i delen **Product Resources** (Produktressurser) under **Operating Software** (Systemprogramvare).

## Innstilling av endringer for oppsett av Auto-Gain Optimisation (Autooppsett av optimal forsterkning)

Gjeldende bruksanvisning anbefaler å stille inn den grønne kanalen fra **1 FI** for **Min Reading** (Min. avlesning) til **10 FI** for **Max Reading** (Maks. avlesning). Verifisering og validering av analysen omfattet ikke en vurdering av bruken av en forsterkningsinnstilling på **0**. Det ble derfor observert at når dette skjedde, var C<sub>T</sub>-verdien høyere enn hvis en større forsterkning ble brukt, noe som kan føre til at tester ikke oppfyller området for prøvевurdering.

Dette fører ikke til et feil resultat, men det rapporteres "no result" (ingen resultat). Dette kan kanskje være litt til bry for brukeren når det er behov for en ny kjøring av prøven. Nye instruksjoner anbefaler nå å stille inn den grønne kanalen fra **2 FI** for **Min Reading** (Min. avlesning) til **10 FI** for **Max Reading** (Maks. avlesning). Denne endringen i fluorescensområdet vil forhindre at dette skjer, og den lar de gjeldende innstillingene være innenfor testet område i verifiserings- og valideringsstudiene.

Denne informasjonen vil også bli lagt til i fremtidige revisjoner av håndboken.

Spørsmål kan rettes til QIAGENs tekniske serviceavdeling.

Med vennlig hilsen

QIAGEN-teamet

Varemerker: QIAGEN<sup>®</sup>, Sample to Insight<sup>®</sup>, *therascreen*<sup>®</sup>, Rotor-Gene<sup>®</sup> (QIAGEN-gruppen); Windows<sup>®</sup> (Microsoft Corporation).  
HB-2191-001 1103791 08/2016

Bestilling [www.qiagen.com/shop](http://www.qiagen.com/shop) | Teknisk støtte [support.qiagen.com](http://support.qiagen.com) | Nettside [www.qiagen.com](http://www.qiagen.com)

