

März 2016

## Wichtiger Hinweis

Sehr geehrter Kunde,

Wir möchten Sie hiermit über Änderungen an der **Leerwertgrenze (LOB, Limit of Blank) und der Nachweisgrenze (LOD, Limit of Detection) für die G12V-Mutation** für den *therascreen*<sup>®</sup> **KRAS Pyro**<sup>®</sup> **Kit** (QIAGEN Katalognr. 971460) informieren. Diese Änderungen basieren auf mehreren QIAGEN Tiefenuntersuchungen.

Die LOB wurde von 0,0 % Einheiten auf 4,9 % Einheiten geändert, und die LOD wurde von 1,0 % Einheiten auf 8,0 % Einheiten geändert. Das *therascreen KRAS Pyro Kit Handbuch* und die *KRAS Pyro Plug-in Kurzanleitung* werden mit diesen Änderungen aktualisiert. An Werten für die anderen Mutationen gibt es keine Änderungen.

Bei Fragen kontaktieren Sie bitte den örtlichen Technischen Service von QIAGEN.

Mit freundlichen Grüßen,

Ihr QIAGEN-Team

Warenzeichen: QIAGEN<sup>®</sup>, Sample to Insight<sup>®</sup>, Pyro<sup>®</sup>, *therascreen*<sup>®</sup> [QIAGEN Group].  
1101369 03/2016 HB-2091-001  
© 2016 QIAGEN, alle Rechte vorbehalten.