

Mars 2016

Note importante

Chère Cliente, Cher Client,

Nous souhaitons vous annoncer les modifications des paramètres **Limite des blancs (Limit of Blank, LOB) et Limite de détection (Limit of Detection, LOD) pour la mutation G12V** avec le kit **therascreen® KRAS Pyro®** (référence QIAGEN 971460). Ces modifications résultent de plusieurs analyses poussées menées par QIAGEN.

La LOB a été corrigée de 0,0 % à 4,9 % des unités et la LOD a été corrigée de 1,0% à 8,0 % des unités. Le manuel du kit **therascreen KRAS Pyro** et le guide de démarrage rapide **KRAS Pyro Plug-in** seront actualisés pour prendre en compte ces modifications. Aucune modification n'est envisagée pour les valeurs des autres mutations.

Si vous avez la moindre question, veuillez contacter le département local des services techniques de QIAGEN.

Sincères salutations,

Votre équipe QIAGEN

Marques de commerce : QIAGEN®, Sample to Insight®, Pyro®, *therascreen®* (Groupe QIAGEN).
1101369 03/2016 HB-2091-001
© 2016 QIAGEN, tous droits réservés.