

検査方法変更のお知らせ

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てをいただき、厚くお礼申し上げます。

このたび、下記項目の検査委託先より、試薬の一部が入荷できないため代替試薬に急遽変更して検査を実施させていただく旨の連絡がございました。

先生方にはたいへんご迷惑をおかけいたしますが、何卒ご了承賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

敬具

記

■対象項目

頁	項目コード	検査項目名
154	-	Major BCR-ABL1 mRNA 定性
	-	minor BCR-ABL1 mRNA 定性
	-	RUNX1-MECOM mRNA 定性
	-	RUNX1-RUNX1T1 mRNA 定性
	-	DEK-NUP214 mRNA 定性
	4962	PML-RARA mRNA 定性
155	-	CBFB-MYH11 mRNA 定性
	-	KMT2A-AFF1 mRNA 定性
	-	TCF3-PBX1 mRNA 定性
	-	ETV6-RUNX1 mRNA 定性

※詳細は裏面をご確認下さい。

■変更期日

- 直ちに変更

■変更内容について

- サイズマーカー(泳動指標)の変更もさせていただきます。
- ★付の項目では代替試薬を使用することに伴い、最適なプライマーへの変更が必要となり、検出バンドサイズが変更となります。ご留意いただきますよう、お願いいたします。
下記に報告書見本例をお示いたします。

項目コード	検査項目名	プライマー変更
-	Major BCR-ABL1 mRNA 定性	
-	minor BCR-ABL1 mRNA 定性	
-	RUNX1-MECOM mRNA 定性	
-	RUNX1-RUNX1T1 mRNA 定性	★
-	DEK-NUP214 mRNA 定性	
4962	PML-RARA mRNA 定性	
-	CBFB-MYH11 mRNA 定性	
-	KMT2A-AFF1 mRNA 定性	★
-	TCF3-PBX1 mRNA 定性	★
-	ETV6-RUNX1 mRNA 定性	★

■報告書見本

検査項目: RUNX1-RUNX1T1 mRNA 定性

(現行)

(新)

検査項目	RUNX1-RUNX1T1 RT
結果	RUNX1-RUNX1T1 mRNAを検出しました。

M: サイズマーカー (Φ174/HaeⅢ)
1: 陰性コントロール
2: 検体

<方法>
RNA抽出
cDNA合成
Nested PCR
電気泳動
写真撮影
判定

増幅バンドサイズ	
A: RUNX1-RUNX1T1 mRNA	645 bp
B: ACTB mRNA	279 bp

検査項目	RUNX1-RUNX1T1 RT
結果	RUNX1-RUNX1T1 mRNAを検出しました。

M: サイズマーカー (1Kb Plus DNA Ladder)
1: 陰性コントロール
2: 検体

<方法>
RNA抽出
cDNA合成
Nested PCR
電気泳動
写真撮影
判定

増幅バンドサイズ	
A: RUNX1-RUNX1T1 mRNA	182 bp
B: ACTB mRNA	279 bp