

*FLT3/ITD 変異解析		7190700			
		担当部署			
FLT3(PB)		外注			
<b>検査オーダー</b>					
患者同意に関する要求事項					
オーダーリング手順	1	電子カルテ→指示①→検査→*2.分野別→染色体→			
	2				
	3				
	4				
	5				
検査に影響する臨床情報		本検査方法ではコンタミネーションの影響が多い為、検体採取にあたっては取扱に注意する事			
検査受付時間		8 : 15~16 : 00			
<b>検体採取・搬送・保存</b>					
患者の事前準備事項					
検体採取の特別なタイミング		特記事項なし			
検体の種類	採取管名	内容物	採取量	単位	
1	全血	36 紫大	EDTA-2Na	2	mL
2	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-
検体搬送条件		冷蔵			
検体受入不可基準		1)採取容器違いの検体 2)バーコードラベルの貼られていない検体 3)固形物			
保管検体の保存期間		検査委託先で 2 週間			
<b>検査結果・報告</b>					

検査室の所在地	株式会社 SRL 第1・第2 八王子ラボラトリー 〒192-8535 東京都八王子市小宮町 51				
測定時間	7～11 日				
生物学的基準範囲	設定根拠については外注検査室に問合せ				
臨床判断値	設定根拠については外注検査室に問合せ				
基準値					単位
共通低値	共通高値	男性低値	男性高値	女性低値	女性高値
パニック値	高値	該当なし			
	低値	該当なし			
生理的変動要因	特記事項なし				
臨床的意義	外注項目の為省略				