



## 遺伝学的検査結果報告書

医療機関名 : ○○病院

担当医氏名 : ○○様

検体ID : TEST001

検体受領日 : 2019年1月5日

結果報告日 : 2019年2月1日

検査名 : 単一エクソン解析検査

検査方法 : お申し込み情報に対し、下記増幅用プライマーを用いPCRを行いました。  
増幅産物をキャピラリーシーケンサーにて解析しました。  
お申し込み情報の該当箇所について、得られた塩基配列とヒトゲノムリファレンス配列 (GRCh38/hg38) と比較しました。

解析箇所No1

	GeneXXX exon1 c.111C>T
primer	primer1:ATGCATGCATGCATGCATGC, primer2:TGACTGACTGACTGACTGAC
Gene_Name	XXX
結果	お申し込み情報の該当箇所にバリエントを認めました。
Genotype	Hetero
Annotation	NM_000000.0:c.111C>T

遺伝子解析 : (公財) かずさDNA研究所遺伝子検査室

管理責任者 森 千恵、指導監督医 細川 淳一



## 遺伝学的検査結果報告書

医療機関名 : ○○病院

担当医氏名 : ○○様

検体ID : TEST001

検体受領日 : 2019年1月5日

結果報告日 : 2019年2月1日

検査名 :

単一エクソン解析検査

検査方法 :

お申し込み情報に対し、下記増幅用プライマーを用いPCRを行いました。  
増幅産物をキャピラリーシーケンサーにて解析しました。  
お申し込み情報の該当箇所について、得られた塩基配列とヒトゲノムリファレンス配列 (GRCh38/hg38) と比較しました。

解析箇所No1

	GeneXXX exon1 c.111C>T
primer	primer1:ATGCATGCATGCATGCATGC, primer2:TGACTGACTGACTGACTGAC
Gene_Name	XXX
結果	お申し込み情報の該当箇所にバリエントを認めませんでした。
Genotype	-
Annotation	-

遺伝子解析:

(公財) かずさDNA研究所遺伝子検査室

管理責任者 森 千恵、指導監督医 細川 淳一