

Образец

ИФА			
[162] Антитела к В-клеткам поджелудочной железы, IgG	отрицательный		
Титр	<4	<4	
У пациента не было обнаружено мутаций del52bp (мутация типа 1) и insTTGTC (мутация типа 2) в гене CALR. Данный результат не исключает у пациента миелопролифератных заболеваний, таких как эссенциальная тромбоцитемия и миелофиброз. Отрицательный результат может наблюдаться при низкой концентрации мутации в крови, либо в случаях тройного-негативного фенотипа миелопролиферативных заболеваний (JAK2, CALR, MPL-негативные). При отрицательном результате на данное исследование рекомендуется проведение исследования мутаций в гене JAK2, а также в гене MPL, если тесты не были проведены ранее.			