

新型コロナウイルス検出キット[NCV-301/302] SARS-CoV-2 Detection Kit トラブルシューティング

現象	原因	対策
陽性試料が検出できない	試料の粘性が高い。	試料をスプタザイム処理する。
	試料が多すぎる。	試料を少なくして再検査する。
	前処理液と懸濁液上清が混合されていない。	前処理液および懸濁液上清が PCR チューブの底にて混合されていることを確認してください。
	キャリアオーバー汚染が発生している。	試薬・水を廃棄後、汚染除去作業(拭き取り、UV 照射等)を実施してください。
	試薬が劣化している。	試薬を新しいものに交換する。
陰性コントロールが陽性になる。すべての試料が陽性になる。	キャリアオーバー汚染が発生している。	試薬・水を廃棄後、汚染除去作業(拭き取り、UV 照射等)を実施してください。