

測定キット(製造販売元)	検査方法	抗体価(単位等)
風しんウイルスHI試薬「生研」 (デンカ生研株式会社)	赤血球凝集抑制法 (HI法)	8 倍以下(希釈倍率)
R-HI「生研」 (デンカ生研株式会社)	赤血球凝集抑制法 (HI法)	8 倍以下(希釈倍率)
ウイルス抗体EIA「生研」 ルベラIgG (デンカ生研株式会社)	酵素免疫法 (EIA法)	6.0 未満(EIA法)
エンザイグノストB風疹/IgG (シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティック株式会社)	酵素免疫法 (EIA法)	1.5 未満 (国際単位(IU)/ml)
バイダス アッセイキット RUBIgG (シスメックス・ビオメリュー株式会社)	蛍光酵素免疫法 (ELFA法)	2.5 未満 (国際単位(IU)/ml)
ランピア ラテックス RUBELLA (極東製薬工業株式会社)	ラテックス免疫比濁法 (LTI法)	1.5 未満 (国際単位(IU)/ml)
アクセル ルベラ IgG (ベックマン・コールター株式会社)	化学発光酵素免疫法 (CLEIA法)	2.0 未満(抗体価)
i-アッセイ CL 風疹 IgG (株式会社保健科学西日本)	化学発光酵素免疫法 (CLEIA法)	1.1 未満(抗体価)
BioPlex MMRV IgG (バイオ・ラッド・ラボラトリーズ株式会社)	蛍光免疫測定法 (FIA法)	1.5 未満 (抗体価 AI*)
BioPlex ToRC IgG (バイオ・ラッド・ラボラトリーズ株式会社)	蛍光免疫測定法 (FIA法)	1.5 未満 (国際単位(IU)/ml)
Rubella-G アボット (アボットジャパン株式会社)	化学発光免疫測定法 (CLIA法)	1.5 未満 (国際単位(IU)/ml)
ランピア ラテックス RUBELLA II (極東製薬工業株式会社)	ラテックス免疫比濁法 (LTI法)	1.5 未満 (国際単位(IU)/ml)
バイオライン ルベラ IgG/IgM (アボット ダイアグノスティックメディカル株式会社)	イムノクロマト法 (ICA法)	陰性