風しん予防接種(任意接種)の対象となる抗体価

測定キット名 (製造販売元)	検査方法	抗体価 (単位等)
風疹ウイルスHI試薬「生研」 (デンカ生研株式会社)	赤血球凝集抑制法 (HI法)	16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)	16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)	8.0未満 (EIA価)
エンザイグノスト B 風疹/IgG (シーメンスヘル	酵素免疫法	30未満
スケア・ダイアグノスティクス株式会社)	(EIA法)	(国際単位(IU)/ml)
バイダス アッセイキット RUB IgG	蛍光酵素免疫法	45未満
(シスメックス・ビオメリュー株式会社)	(ELFA法)	(国際単位(IU)/ml)
ランピア ラテックス RUBELLA	ラテックス免疫比濁法	30未満
(極東製薬工業株式会社)	(LTI法)	(国際単位(IU)/ml)
ランピア ラテックス RUBELLA II	ラテックス免疫比濁法	30未満
(極東製薬工業株式会社)	(LTI法)	(国際単位(IU)/ml)
アクセス ルベラ IgG	化学発光酵素免疫法	45未満
(ベックマン・コールター株式会社)	(CLEIA法)	(国際単位(IU)/ml)
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)	14未満(抗体価)
BioPlex MMRV IgG	蛍光免疫測定法	3.0未満
(バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社)	(FIA法)	(抗体価AI*)
BioPlex ToRC IgG	蛍光免疫測定法	30未満
(バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社)	(FIA法)	(国際単位(IU)/ml)
Rubella-G アボット	化学発光免疫測定法	25 未満
(アボットジャパン株式会社)	(CLIA 法)	(国際単位(IU)/ml)