

Suchtest	Beispiel CMIA-Suchtest ***	Bestätigungstest	VDRL-/RPR-Titer	19S-IgM-FTA-ABS-Titer	Befundinterpretation
negativ*	negativ [$<0,3$]	entfällt	entfällt	entfällt	Kein Hinweis auf eine seroreaktive Treponemeninfektion, bei Verdacht auf kürzliche Infektion Verlaufskontrolle nach 7-10 Tagen, ggf. auch mehrfach.
grenzwertig*	grenzwertig [$0,3-<1$]	negativ	negativ	negativ	Wahrscheinlich unspezifischer Befund des Suchtests. Bei Verdacht auf Frühsyphilis Kontrolle nach 7-10 Tagen.
grenzwertig*	grenzwertig [$0,3-<1$]	schwach reaktiv, reaktiv	negativ	negativ	Wahrscheinlich Restbefund nach [lange] zurückliegender Infektion [Seronarbe].
grenzwertig*	grenzwertig [$0,3-<1$]	negativ, schwach reaktiv, reaktiv	negativ	1:40-1:1280	Aktive behandlungsbedürftige Treponemeninfektion, wahrscheinlich frühe Phase.
positiv**	positiv [$1,0-<15$]	schwach reaktiv, reaktiv	negativ	$\geq 1:40$	Aktive behandlungsbedürftige Treponemeninfektion.
positiv**	positiv [$1,0-<15$]	reaktiv	negativ-reaktiv $<1:8$	$< 1:10$ [negativ]	Wahrscheinlich Restbefund nach zurückliegender Infektion.
positiv**	hochpositiv [≥ 15]	reaktiv	negativ-reaktiv $<1:8$	$< 1:10$ [negativ]	Wahrscheinlich Restbefund nach zurückliegender Infektion, DD latente Infektion
positiv**	positiv ≥ 1	reaktiv	negativ	1:20 – 1:1.280 [positiv]	Aktive behandlungsbedürftige Treponemeninfektion
positiv**	hochpositiv [≥ 15]	reaktiv	$\geq 1:8$	1:10 – 1:40	DD: latente Infektion, Reinfektion oder endogene Reaktivierung

* bezogen auf vom Hersteller vorgegebenen oder hausintern definiertem Grenzwertbereich

** Herstellerseits ist in der Regel bei positiven Befunden keine Klassifizierung der Messwerte als niedrig, mittel oder hochpositiv vorgesehen

*** Herstellerangabe: Index $<1,0$ negativ, Index $\geq 1,0$ positiv, hausinterner Grenzwertbereich Index $0,3-<1,0$