

H-1 fyziologické/normální hodnoty, podmínky odběru

HIV (detekce antigenu HIV p 24 a protilátek anti HIV 1 a anti HIV 2)

Odebíraný materiál	Krev
Odběr do	Plast se separačním gelem (Sarstedt: hnědý uzávěr)
Dostupnost rutinní	Pondělí až pátek
Odezva (rutinní)	Do 5 hodin od doručení do laboratoře
Pokyny k odběru	Viz. Laboratorní příručka sekce C-5 Příprava pacienta před vyšetřením (všeobecné pokyny před odběrem)

Používaný materiál pro stanovení		Stabilita(sérum)	
sérum	plazma		
Sarstedt: hnědý uzávěr	Lithium heparin gel (Sarstedt: oranžový uzávěr)	20 až 25°C	3 dny
		4 až 8°C	14 dní
		"-20°C	>14 dní

Referenční hodnoty

Humanimmunodeficiency virus (HIV)	
HIV Ag/Ab Combo	negativní

Poznámky

Vždy je třeba mít na mysli, že negativní výsledek získaný vyšetřením vzorku zcela nevylučuje možnost HIV infekce. Jedná se hlavně o vzorky séra od pacientů, kteří byli infikováni těsně před vyšetřením. Vyžaduje-li to klinické vyšetření a k suspektní infekci mohlo dojít těsně před vyšetřením, je třeba zajistit další vzorek s časovým odstupem.