



VOJENSKÁ NEMOCNICE OLOMOUC
Sušilovo nám. 5, 771 00 Olomouc
Oddělení klinických laboratoří
Tel.: 973 407 180, 973 407 286, e-mail: laborator@vnol.cz

Popis laboratorního vyšetření

CEA - Karcinoembryonální antigen	
Analyzovaný materiál	Sérum
Příprava před odběrem	Nejsou stanoveny zvláštní požadavky. R005-Pokyny pro pacienta-odběr žilní krve
Odběrový materiál	Srážlivá krev: Vacuette Greiner červená zátka, 4; 8; 9 ml
Odběr	R060- Pokyny pro zdravotnický personál-odběr krve
Transport a skladování	Transport: max. 2hod při 16 -25°C Stabilita séra: 15-25°C 1 den 2-8°C 7 dní -20°C 3 měsíce Zdroj: Příbalový leták CEA Abbott Laboratories.
Dostupnost	Rutina
Analytická metoda	Chemiluminiscenční imunoanalýza na mikročásticích (CMIA)
Referenční interval	0 – 105R 0-5 µg/l Zdroj: Příbalový leták CEA Abbott Laboratories
Interpretace	<i>V přípravě</i>
Poznámky	

Aktualizace: MUDr.Dočkalová Zuzana