



**VOJENSKÁ NEMOCNICE OLOMOUČ**  
Sušilovo nám. 5, 771 00 Olomouc  
Oddělení klinických laboratoří  
Tel.: 973 407 180, 973 407 286, e-mail: [laborator@vnol.cz](mailto:laborator@vnol.cz)

### Popis laboratorního vyšetření

Laktátdehydrogenáza ( LD )	
Analyzovaný materiál	Sérum
Příprava před odběrem	Nejsou stanoveny zvláštní požadavky. R005-Pokyny pro pacienta-odběr žilní krve
Odběrový materiál	<b>Srážlivá krev:</b> Vacuette Greiner červená zátka, 4; 8; 9 ml
Odběr	R060- Pokyny pro zdravotnický personál-odběr krve
Transport a skladování	<b>Transport:</b> max. 2hod při 16 -25°C  <b>Stabilita séra:</b> 15-25 °C 3 dny 2-8 °C 3 dny -20 °C 8 týdnů  Zdroj: Příbalový leták Lactate Dehydrogenase2 Abbott Laboratories
Dostupnost	Rutina, statim
Analytická metoda	Fotometrie
Referenční interval	0 - 15 D 5,3 - 20,8 µkat/l 15D - 1R 2,8 - 7,7 1R - 10R 3,3 - 5,5 Muži: 10R – 15R 2,9 - 4,8 Ženy: 10R – 15R 2,7 - 4,6 15R – 19R 2,2 - 4,3 Zdroj: Pediatric reference intervals, Edward C. C. Wong et al  19R–105R 2.08 – 3.67 µkat/l Zdroj: Příbalový leták Lactate Dehydrogenase2 Abbott Laboratories.
Interpretace	<i>V přípravě</i>

<b>Poznámky</b>	
-----------------	--

Aktualizace: MUDr.Dočkalová Zuzana