

DHEA-S

DHEA-S v séru (Dehydroepiandrosteron sulfát)	
Metoda	Elektrochemiluminiscence
Primární vzorek (biologický materiál)	Plná krev
Odběrová souprava	 <p>Vacuette červený uzávěr - plast se sep. gelem</p>
Pokyny k odběru a příprava pacienta	
Podmínky transportu	15 - 25 °C
Stabilita	8 hodin při 20 °C, 7 dní při 2 - 8 °C
Doordinace	7 dní
Doba dodání	2 x týdně (úterý a pátek)

Referenční meze

Věk od - do	Dolní ref. mez	Horní ref. mez	Jednotka
Ž 11R - 14R	0,22	4,66	umol/l
Ž 14R - 19R	1,63	13,40	umol/l

Věk od - do	Dolní ref. mez	Horní ref. mez	Jednotka
Ž 19R - 24R	3,61	11,09	umol/l
Ž 24R - 34R	2,57	13,92	umol/l
Ž 34R - 44R	2,00	11,14	umol/l
Ž 44R - 54R	1,50	7,69	umol/l
Ž 54R - 64R	0,79	4,96	umol/l
Ž 64R - 80R	0,90	2,14	umol/l
M 11R - 14R	0,44	6,60	umol/l
M 14R - 19R	1,20	10,46	umol/l
M 19R - 24R	6,43	14,63	umol/l
M 24R - 34R	4,52	16,07	umol/l
M 34R - 44R	3,77	13,24	umol/l
M 44R - 54R	3,66	12,16	umol/l
M 54R - 64R	1,31	9,83	umol/l
M 64R - 80R	0,54	7,69	umol/l

Zdroj referenčních mezí: Příbalový leták SNIBE

Revize	26. 3. 2025
Autor:	Ing. Petra Kabeleová