

Analys	Tidigare referensintervall	Nytt referensintervall
U-Protein HC	U-Protein HC/Kreatinin kvot	U-Protein HC/Kreatinin kvot
	Tom 30 dagar- Saknas	Oförändrat
	Tom 15 år- <0,8 g/mol	Oförändrat
	>15 år- <0,5 g/mol	>15 år- <1,6 g/mol
	U-Protein HC, stickprov	U-Protein HC, stickprov
	Tom 30 dagar- Saknas	Oförändrat
	Tom 365 dagar- < 1,5 mg/L	Oförändrat
	Tom 5 år - < 4,4 mg/L	Oförändrat
	Tom 10 år- < 5,2mg/L	Oförändrat
	Tom 15 år - < 6,5 mg/L	Oförändrat
	>15 år - <10 mg/L	>15 år - 3-8 mg/L
U-Kappakedjor	tU-kappa <15 mg/dygn	tU-kappa <10 mg/dygn
	U-kappa/U-kreatinin kvot (ej angivet)	U-kappa/U-kreatinin kvot <0,6 mg/mmol
U-Lambdakedjor	tU-lambda <15 mg/dygn	tU-lambda <10 mg/dygn
	U-lambda/U-kreatinin kvot (ej angivet)	U-lambda/U-kreatinin kvot <0,6 mg/mmol

S-Albumin	tom dag 30 30-55 g/L	0-14 dagar: 28-41 g/L
	tom dag 120 30-45 g/L	15 dagar -<1 år: 25-46 g/L
	tom dag 360 34-45 g/L	1-<8 år: 35-45 g/L
	tom år 40 36-48 g/L	8-<15 år: 37-47 g/L
	tom år 70 36-45 g/L	15-17 år: 36-49 g/L
	>70 år 34-45 g/L	18-39 g/L: 36-48 g/L
		40-69 år: 36-45 g/L
		≥70 år: 34-45 g/L

S-IgA	tom dag 1: <0,30 g/L	0 dagar -<1år: <0,3 g/L
	tom dag 90: <0,30 g/L	1-2 år: <0,9 g/L
	tom år 1: <0,60 g/l	3-5 år: 0,3-1,5 g/L
	tom år 2: 0,30-1,30 g/L	6-13 år: 0,5-2,2 g/L
	tom år 3: 0,40-2,0 g/L	14-17 år: 0,5-2,9 g/L
	tom år 5: 0,50-2,7 g/L	>17 år: 0,88-4,5 g/L
	>5 år: 0,88-4,5 g/L	

S-IgG	tom dag 1: 8,0-17 g/L	0-14 dagar: 3,2-14,0 g/L
	tom dag 90: 3,0-12 g/L	15 dagar -<1år: 1,1-7,0 g/L
	tom år 1: 3,0-10 g/L	1-3 år: 3,2-11,5 g/L
	tom år 2: 4,0-12 g/L	4-9 år: 5,4-13,6 g/L
	tom år 3: 5,0-13 g/L	10-17 år: 6,6-15,3 g/L
	>3 år: 6,7-15 g/L	>17 år: 6,7-14,5 g/L

S-IgM	tom dag 1: <0,20 g/L	0-14 dagar: 0,1-0,4 g/L
	tom dag 90: 0,20-1,0 g/L	15 dagar -<3 mån: 0,1-0,7 g/L
	tom år 1: 0,20-1,2 g/L	3 mån-<1 år: 0,2-0,9 g/L
	tom år 2: 0,30-1,4 g/L	1-17 år: 0,5-1,7 g/L
	tom år 5: 0,40-1,5 g/L	>17 år: 0,27-2,1 g/L
	>5 år: 0,27-2,1 g/L	