

	Protides correspondants	Valeurs normales (g/L)
Albumine	Albumine	N = 35 – 50
$\alpha 1$	$\alpha 1$ -antitrypsine, orosomucoïde	N = 1 – 3
$\alpha 2$	Haptoglobine, céruloplasmine, CRP	N = 5 - 9
$\beta$	B-lipoprotéine, transferrine, Ig A	N = 6 - 10
$\gamma$	Ig G, Ig D, Ig M, Ig E	N = 7 - 15
Total		N = 60 – 80 = « 40-3-6-9-12 »