

Legenda:	>>> ... označuje správný (očekávaný) výsledek	N ... počet výsledků
	> ... označuje podmíněně správný (ještě akceptovatelný) výsledek	Nrel ... relativní počet výsledků
	± ... označuje nehodnocený výsledek	

Zkouška

Vzorek	Skupina	N	Výsledek	N _{rel}	
(246) Gamapatie (typizace)					
A	(12) Beckman Coulter	>>>	1 IgA-kappa	1,1 %	
	(34) Sebia	>>>	54 IgA-kappa	59 %	
		>>>	3 IgA-kappa; kappa-free	3,3 %	
			1 IgA-kappa; kappa-free; lambda-free	1,1 %	
	(49) BioVendor	>>>	1 IgA-kappa	1,1 %	
	(91) Binding Site	>>>	1 IgA-kappa	1,1 %	
	(100) Helena	>>>	1 IgA-kappa	1,1 %	
	(213) Interlab Srl	>>>	29 IgA-kappa	32 %	
		>>>	1 IgA-kappa; kappa-free	1,1 %	
	----- Celkem za vzorek: n = 92 ----- Úspěšnost: 99 %				
	B	(12) Beckman Coulter	>>>	1 kappa-free	1,1 %
(34) Sebia			2 Neuvedeno	2,2 %	
		>>>	9 kappa	9,8 %	
		>>>	14 kappa; kappa-free	15 %	
		>>>	33 kappa-free	36 %	
(49) BioVendor		>>>	1 kappa; kappa-free	1,1 %	
(91) Binding Site		>>>	1 kappa	1,1 %	
(100) Helena		>>>	1 kappa	1,1 %	
(213) Interlab Srl			4 Neuvedeno	4,3 %	
		>>>	6 kappa	6,5 %	
		>>>	6 kappa; kappa-free	6,5 %	
	>>>	14 kappa-free	15 %		
----- Celkem za vzorek: n = 92 ----- Úspěšnost: 93 %					
Celková úspěšnost: 92 %					