

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}
(1120) Vzorek A - barvení				
Skla EHK (1) PgR		> 1	3 body (akceptovatelný výsledek)	8,3 %
		>>> 10	6 bodů (výborný výsledek)	83 %
(12) Ki 67		>>> 1	6 bodů (výborný výsledek)	8,3 %
Celkem za vzorek: n = 12 Úspěšnost: 100 %				
Celková úspěšnost: 100 %				

(1121) Vzorek B - barvení

Skla EHK (1) Synaptofyzin		> 1	3 body (akceptovatelný výsledek)	8,3 %
		>>> 10	6 bodů (výborný výsledek)	83 %
(13) Chromogranin		>>> 1	6 bodů (výborný výsledek)	8,3 %
Celkem za vzorek: n = 12 Úspěšnost: 100 %				
Celková úspěšnost: 100 %				

(1122) Vzorek C - barvení

Skla EHK (1) CD 34		1	0 bodů (nevyhovující výsledek)	8,3 %
		>>> 10	6 bodů (výborný výsledek)	83 %
(14) CD 31		> 1	3 body (akceptovatelný výsledek)	8,3 %
Celkem za vzorek: n = 12 Úspěšnost: 92 %				
Celková úspěšnost: 92 %				

(1123) Vzorek D - barvení

Skla EHK (1) CK 20		>>> 11	6 bodů (výborný výsledek)	92 %
(15) CK AE1/AE3		> 1	3 body (akceptovatelný výsledek)	8,3 %
Celkem za vzorek: n = 12 Úspěšnost: 100 %				
Celková úspěšnost: 100 %				

(1124) Vzorek E - barvení

Skla EHK (1) Cyklin D1		1	0 bodů (nevyhovující výsledek)	9,1 %
		>>> 6	6 bodů (výborný výsledek)	55 %
(16) GATA 3		> 1	3 body (akceptovatelný výsledek)	9,1 %
		>>> 1	6 bodů (výborný výsledek)	9,1 %
(17) CD 3		>>> 1	6 bodů (výborný výsledek)	9,1 %
(18) CD 20		>>> 1	6 bodů (výborný výsledek)	9,1 %
Celkem za vzorek: n = 11 Úspěšnost: 91 %				
Celková úspěšnost: 91 %				