

AV = vztažná hodnota

N_{tot} = celkový počet výsledkůN_{eva} = počet hodnocených výsledků

CVE = konsenzus expertů

N_{rel} = relativní počet výsledkůN_{suc} = počet úspěšných výsledků

>>> ... očekávaný výsledek

S_{rel} = relativní úspěšnost

> ... akceptovatelný výsledek

± ... nehodnocený výsledek

Zkouška Vzorek Skupina	Četnosti výsledků				Úspěšnost		
	AV	N _{tot}	N _{rel} [%]	Výsledek	N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
(1120) Vzorek A - barvení		13			13	12	92
Skla EHK		13			13	12	92
(1) CK 5	CVE >>>	2	15	6 bodů (výborný výsledek)			
(2) CK 5/6	>	2	15	3 body (akceptovatelný výsledek)			
	CVE >>>	7	54	6 bodů (výborný výsledek)			
(3) CK HMW		1	7,7	0 bodů (nevyhovující výsledek)			
	CVE >>>	1	7,7	6 bodů (výborný výsledek)			
(1121) Vzorek B - barvení		13			13	12	92
Skla EHK		13			13	12	92
(1) DOG-1	>	3	23	3 body (akceptovatelný výsledek)			
	CVE >>>	3	23	6 bodů (výborný výsledek)			
(2) c-kit		1	7,7	0 bodů (nevyhovující výsledek)			
(3) CK AE1/AE3	>	1	7,7	3 body (akceptovatelný výsledek)			
	CVE >>>	5	38	6 bodů (výborný výsledek)			
(1122) Vzorek C - barvení		13			13	12	92
Skla EHK		13			13	12	92
(1) Ep-CAM	CVE >>>	1	7,7	6 bodů (výborný výsledek)			
(2) CD 10		1	7,7	0 bodů (nevyhovující výsledek)			
	>	3	23	3 body (akceptovatelný výsledek)			
	CVE >>>	8	62	6 bodů (výborný výsledek)			
(1123) Vzorek D - barvení		13			13	13	100
Skla EHK		13			13	13	100
(1) NKX3.1	>	1	7,7	3 body (akceptovatelný výsledek)			
	CVE >>>	8	62	6 bodů (výborný výsledek)			
(2) PSA	CVE >>>	4	31	6 bodů (výborný výsledek)			
(1124) Vzorek E - barvení		13			13	11	85
Skla EHK		13			13	11	85
(1) CD 138		2	15	0 bodů (nevyhovující výsledek)			
	>	1	7,7	3 body (akceptovatelný výsledek)			
	CVE >>>	8	62	6 bodů (výborný výsledek)			
(2) CD 79a	CVE >>>	1	7,7	6 bodů (výborný výsledek)			
(3) CD 20	CVE >>>	1	7,7	6 bodů (výborný výsledek)			