

Tabulka 15

Základní materiál	1-3 měření				Průměrný výsledek [$\mu\Omega$]
	I Proud [A]	Úbytek napětí [mV]	Úbytek napětí [mV]	R Odpor [$\mu\Omega$]	
8mm pásek	100,00	4,66	5,43	50,45	46,98
8mm pásek	100,00	4,21	4,81	45,10	
8mm pásek	100,00	4,34	4,74	45,40	

Ultrazvuk - 6 vzorků, každý měřen 3x	1. měření				2. měření				3. měření				Průměrný výsledek [$\mu\Omega$]
	I Proud [A]	Úbytek napětí [mV]	Úbytek napětí [mV]	R Odpor [$\mu\Omega$]	I Proud [A]	Úbytek napětí [mV]	Úbytek napětí [mV]	R Odpor [$\mu\Omega$]	I Proud [A]	Úbytek napětí [mV]	Úbytek napětí [mV]	R Odpor [$\mu\Omega$]	
Vzorek U01	100,00	5,56	5,25	54,05	100,00	5,21	5,96	55,85	100,00	5,23	5,83	55,30	55,07
Vzorek U02	100,00	5,73	6,01	58,70	100,00	5,79	6,29	60,40	100,00	5,72	5,64	56,80	58,63
Vzorek U03	100,00	4,94	5,07	50,05	100,00	4,61	5,33	49,70	100,00	5,56	5,35	54,55	51,43
Vzorek U04	100,00	5,41	5,71	55,60	100,00	5,57	6,38	59,75	100,00	5,44	5,96	57,00	57,45
Vzorek U05	100,00	4,99	5,88	54,35	100,00	5,23	5,31	52,70	100,00	5,38	5,45	54,15	53,73
Vzorek U06	100,00	5,25	5,36	53,05	100,00	4,77	4,82	47,95	100,00	4,53	4,91	47,20	49,40
Laser - 6 vzorků -	1. měření				2. měření				3. měření				Průměrný výsledek [$\mu\Omega$]
	I Proud [A]	Úbytek napětí [mV]	Úbytek napětí [mV]	R Odpor [$\mu\Omega$]	I Proud [A]	Úbytek napětí [mV]	Úbytek napětí [mV]	R Odpor [$\mu\Omega$]	I Proud [A]	Úbytek napětí [mV]	Úbytek napětí [mV]	R Odpor [$\mu\Omega$]	
Vzorek L01	100,00	9,66	7,82	87,40	100,00	7,54	7,38	74,60	100,00	8,16	8,54	83,50	81,83
Vzorek L02	100,00	6,91	7,13	70,20	100,00	7,63	7,34	74,85	100,00	7,31	7,16	72,35	72,47
Vzorek L03	100,00	6,88	6,63	67,55	100,00	6,56	6,80	66,80	100,00	6,19	6,59	63,90	66,08
Vzorek L04	100,00	6,83	5,62	62,25	100,00	6,24	5,44	58,40	100,00	6,16	5,67	59,15	59,93
Vzorek L05	100,00	6,01	5,76	58,85	100,00	5,91	7,74	68,25	100,00	5,96	5,51	57,35	61,48
Vzorek L06	100,00	5,53	5,20	53,65	100,00	5,05	5,57	53,10	100,00	5,21	5,05	51,30	52,68