

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0801	Total coliforms	A	41,87	1	-1,96
		B	14,97	10	-0,6
		C	12,46	5	-0,77
	E.coli	A	20,72	1	-1,19
		B	0,80	2	0,54
		C	10,16	5	-0,52
	Faecal streptococci	A	28,70	39	1,02
		B	0	0	0
		C	23,05	30	0,91
	Pseudomonas	A	11	0	-1,09
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Clostridium	A	0,43	0	-0,37
		B	10,43	0	-1,17
		C	0,14	0	-0,37
	Pc 37	A	72,39	57	-0,32
		B	90,33	58	-0,35
		C	20,61	3	-0,38
Pc 22	A	74,89	27	-0,57	
	B	84	0	-0,77	
	C	30,44	2	-0,3	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0802	Total coliforms	A	41,87	0	-2,01
		B	14,97	0	-1,82
		C	12,46	0	-1,3
	E.coli	A	20,72	0	-1,25
		B	0,8	0	-0,36
		C	10,16	0	-1,03
	Faecal streptococci	A	28,70	0	-2,85
		B	0	0	0
		C	23,05	0	-3,01
	Pseudomonas	A	11		
		B	0		
		C	0		
	Clostridium	A	0,43	3	2,26
		B	10,43	0	-1,17
		C	0,14	1	2,26
	Pc 37	A	72,39	250	3,8
		B	90,33	250	1,73
		C	20,61	200	3,91
Pc 22	A	74,89	400	3,87	
	B	84	400	2,91	
	C	30,44	400	4	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0803	Total coliforms	A	41,87	50	0,39
		B	14,97	30	1,83
		C	12,46	20	0,78
	E.coli	A	20,72	50	1,78
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	16	0,59
	Faecal streptococci	A	28,70	38	0,92
		B	0	0	0
		C	23,05	17	-0,79
	Pseudomonas	A	11	10	-0,09
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Clostridium	A	0,43		
		B	10,43		
		C	0,14		
	Pc 37	A	72,39	60	-0,26
		B	90,33	65	-0,27
		C	20,61	10	-0,23
	Pc 22	A	74,89	50	-0,29
		B	84	60	-0,22
		C	30,44	10	-0,22

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0804	Total coliforms	A	41,87	62,4	0,98
		B	14,97	16,4	0,17
		C	12,46	19,2	0,7
	E.coli	A	20,72	25,4	0,28
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	19,2	0,92
	Faecal streptococci	A	28,70	33	0,42
		B	0	0	0
		C	23,05	29	0,77
	Pseudomonas	A	11		
		B	0		
		C	0		
	Clostridium	A	0,43		
		B	10,43		
		C	0,14		
	Pc 37	A	72,39	56	-0,35
		B	90,33	118	0,3
		C	20,61	40	0,42
Pc 22	A	74,89	16	-0,7	
	B	84	39	-0,41	
	C	30,44	16	-0,15	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0807	Total coliforms	A	41,87	29	-0,61
		B	14,97	15	0
		C	12,46	10	-0,25
	E.coli	A	20,72	21	0,01
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	0	-1,03
	Faecal streptococci	A	28,70	37	0,82
		B	0	0	0
		C	23,05	24	0,12
	Pseudomonas	A	11		
		B	0		
		C	0		
	Clostridium	A	0,43		
		B	10,43		
		C	0,14		
	Pc 37	A	72,39		
		B	90,33		
		C	20,61		
Pc 22	A	74,89			
	B	84			
	C	30,44			

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0808	Total coliforms	A	41,87	44	0,1
		B	14,97	23	0,97
		C	12,46	28	1,62
	E.coli	A	20,72	33	0,74
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	22	1,21
	Faecal streptococci	A	28,70	31	0,22
		B	0	0	0
		C	23,05	17	-0,79
	Pseudomonas	A	11	0	-1,09
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Clostridium	A	0,43		
		B	10,43		
		C	0,14		
	Pc 37	A	72,39	76	0,07
		B	90,33	73	-0,18
		C	20,61	5	-0,34
Pc 22	A	74,89	57	-0,21	
	B	84	25	-0,54	
	C	30,44	9	-0,23	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0809	Total coliforms	A	41,87	40	-0,08
		B	14,97	14	-0,11
		C	12,46	6	-0,67
	E.coli	A	20,72	20	-0,04
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	6	-0,42
	Faecal streptococci	A	28,70	26	-0,26
		B	0	0	0
		C	23,05	25	0,25
	Pseudomonas	A	11	5	-0,59
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Clostridium	A	0,43		
		B	10,43		
		C	0,14		
	Pc 37	A	72,39	33	-0,84
		B	90,33	60	-0,33
		C	20,61	3	-0,38
Pc 22	A	74,89	23	-0,61	
	B	84	63	-0,19	
	C	30,44	1	-0,31	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0810	Total coliforms	A	41,87	63	1,01
		B	14,97	15	0
		C	12,46	5	-0,77
	E.coli	A	20,72	17	-0,22
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	4	-0,62
	Faecal streptococci	A	28,70	40	1,12
		B	0	0	0
		C	23,05	24	0,12
	Pseudomonas	A	11	15	0,39
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Clostridium	A	0,43	0	-0,37
		B	10,43	11	0,06
		C	0,14	0	-0,37
	Pc 37	A	72,39	72	0
		B	90,33	83	-0,07
		C	20,61	10	-0,23
	Pc 22	A	74,89	77	0,02
		B	84	73	-0,1
		C	30,44	8	-0,24

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0814	Total coliforms	A	41,87	13	-1,38
		B	14,97	6	-1,09
		C	12,46	22	0,99
	E.coli	A	20,72	6	-0,89
		B	0,80	6	2,37
		C	10,16	22	1,21
	Faecal streptococci	A	28,70	26	-0,26
		B	0	0	0
		C	23,05	22	-0,13
	Pseudomonas	A	11	2	-0,89
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Clostridium	A	0,43	0	-0,37
		B	10,43	8	-0,27
		C	0,14	0	-0,37
	Pc 37	A	72,39	57	-0,32
		B	90,33	400	3,37
		C	20,61	0	-0,44
Pc 22	A	74,89	73	-0,02	
	B	84	350	2,45	
	C	30,44	0	-0,32	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0815	Total coliforms	A	41,87	35	-0,32
		B	14,97	12	-0,36
		C	12,46	39	2,77
	E.coli	A	20,72	35	0,86
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	39	2,94
	Faecal streptococci	A	28,70	22	-0,66
		B	0	0	0
		C	23,05	19	-0,53
	Pseudomonas	A	11	1	-0,99
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Clostridium	A	0,43	0	-0,37
		B	10,43	14	0,4
		C	0,14	0	-0,37
	Pc 37	A	72,39	79	0,14
		B	90,33	62	-0,3
		C	20,61	2	-0,4
Pc 22	A	74,89	81	0,07	
	B	84	63	-0,19	
	C	30,44	5	-0,27	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0816	Total coliforms	A	41,87	48	0,29
		B	14,97	11	-0,48
		C	12,46	12	-0,04
	E.coli	A	20,72	12	-0,53
		B	0,80	8	3,28
		C	10,16	6	-0,42
	Faecal streptococci	A	28,70	25	-0,36
		B	0	0	0
		C	23,05	30	0,91
	Pseudomonas	A	11	32	2,08
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Clostridium	A	0,43	0	-0,37
		B	10,43	25	1,64
		C	0,14	0	-0,37
	Pc 37	A	72,39	54	-0,39
		B	90,33	39	-0,55
		C	20,61	5	-0,34
Pc 22	A	74,89	52	-0,27	
	B	84	62	-0,2	
	C	30,44	9	-0,23	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0818	Total coliforms	A	41,87	45	0,15
		B	14,97	16	0,12
		C	12,46	11	-0,15
	E.coli	A	20,72	16	-0,28
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	10	-0,01
	Faecal streptococci	A	28,70	29	0,02
		B	0	0	0
		C	23,05	25	0,25
	Pseudomonas	A	11	17	0,59
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Clostridium	A	0,43	0	-0,37
		B	10,43	15	0,51
		C	0,14	0	-0,37
	Pc 37	A	72,39	98	0,54
		B	90,33	66	-0,26
		C	20,61	10	-0,23
Pc 22	A	74,89	88	0,15	
	B	84	66	-0,16	
	C	30,44	8	-0,24	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0820	Total coliforms	A	41,87	35	-0,32
		B	14,97	5	-1,21
		C	12,46	0	-1,3
	E.coli	A	20,72	15	-0,34
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	0	-1,03
	Faecal streptococci	A	28,70	40	1,12
		B	0	0	0
		C	23,05	30	0,91
	Pseudomonas	A	11		
		B	0		
		C	0		
	Clostridium	A	0,43		
		B	10,43		
		C	0,14		
	Pc 37	A	72,39	50	-0,48
		B	90,33	60	-0,33
		C	20,61	30	0,2
	Pc 22	A	74,89	50	-0,29
		B	84	30	-0,49
		C	30,44	10	-0,22

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0822	Total coliforms	A	41,87	53	0,53
		B	14,97	16	0,12
		C	12,46	6	-0,67
	E.coli	A	20,72	18	-0,16
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	6	-0,42
	Faecal streptococci	A	28,70	20	-0,86
		B	0	0	0
		C	23,05	26	0,38
	Pseudomonas	A	11		
		B	0		
		C	0		
	Clostridium	A	0,43		
		B	10,43		
		C	0,14		
	Pc 37	A	72,39	53	-0,41
		B	90,33	58	-0,35
		C	20,61	6	-0,31
Pc 22	A	74,89	65	-0,11	
	B	84	60	-0,22	
	C	30,44	12	-0,19	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0823	Total coliforms	A	41,87	22	-0,95
		B	14,97	19	0,49
		C	12,46	6	-0,67
	E.coli	A	20,72	8	-0,77
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	4	-0,62
	Faecal streptococci	A	28,70	10	-1,85
		B	0	0	0
		C	23,05	11	-1,57
	Pseudomonas	A	11		
		B	0		
		C	0		
	Clostridium	A	0,43		
		B	10,43		
		C	0,14		
	Pc 37	A	72,39		
		B	90,33		
		C	20,61		
Pc 22	A	74,89			
	B	84			
	C	30,44			

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0824	Total coliforms	A	41,87	42	0
		B	14,97	15	0
		C	12,46	12	-0,04
	E.coli	A	20,72	12	-0,53
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	8	-0,22
	Faecal streptococci	A	28,70	34	0,52
		B	0	0	0
		C	23,05	19	-0,53
	Pseudomonas	A	11		
		B	0		
		C	0		
	Clostridium	A	0,43		
		B	10,43		
		C	0,14		
	Pc 37	A	72,39	74	0,03
		B	90,33	35	-0,6
		C	20,61	2	-0,4
Pc 22	A	74,89	32	-0,51	
	B	84	27	-0,52	
	C	30,44	5	-0,27	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0825	Total coliforms	A	41,87	66	1,15
		B	14,97	23	0,97
		C	12,46	10	-0,25
	E.coli	A	20,72	17	-0,22
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	4	-0,62
	Faecal streptococci	A	28,70	30	0,12
		B	0	0	0
		C	23,05	28	0,64
	Pseudomonas	A	11	15	0,39
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Clostridium	A	0,43		
		B	10,43		
		C	0,14		
	Pc 37	A	72,39	65	-0,15
		B	90,33	68	-0,24
		C	20,61	10	-0,23
Pc 22	A	74,89	70	-0,05	
	B	84	72	-0,11	
	C	30,44	14	-0,17	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0827	Total coliforms	A	41,87	49	0,34
		B	14,97	2	-1,58
		C	12,46	10	-0,25
	E.coli	A	20,72	15	-0,34
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	6	-0,42
	Faecal streptococci	A	28,70	30	0,12
		B	0	0	0
		C	23,05	25	0,25
	Pseudomonas	A	11		
		B	0		
		C	0		
	Clostridium	A	0,43		
		B	10,43		
		C	0,14		
	Pc 37	A	72,39	58	-0,3
		B	90,33	6	-0,91
		C	20,61	12	-0,18
Pc 22	A	74,89	66	-0,1	
	B	84	6	-0,71	
	C	30,44	16	-0,15	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0828	Total coliforms	A	41,87	70	1,35
		B	14,97	20	0,61
		C	12,46	10	-0,25
	E.coli	A	20,72	23	0,13
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	8	-0,22
	Faecal streptococci	A	28,70	34	0,52
		B	0	0	0
		C	23,05	30	0,91
	Pseudomonas	A	11	23	1,19
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Clostridium	A	0,43		
		B	10,43		
		C	0,14		
	Pc 37	A	72,39	66	-0,13
		B	90,33	62	-0,3
		C	20,61	13	-0,16
Pc 22	A	74,89	79	0,04	
	B	84	56	-0,25	
	C	30,44	9	-0,23	

	Οργανισμοί αναφοράς	Δείγμα	Μέσος όρος	Μετρηθείσα τιμή	Z score
W127 εργαστήριο 0829	Total coliforms	A	41,87	70	1,35
		B	14,97	31	1,95
		C	12,46	18	0,57
	E.coli	A	20,72	70	2,99
		B	0,80	0	-0,36
		C	10,16	18	0,8
	Faecal streptococci	A	28,70	30	0,12
		B	0	0	0
		C	23,05	30	0,91
	Pseudomonas	A	11	12	0,09
		B	0	0	0
		C	0	0	0
	Clostridium	A	0,43		
		B	10,43		
		C	0,14		
	Pc 37	A	72,39	45	-0,58
		B	90,33	63	-0,29
		C	20,61	10	-0,23
	Pc 22	A	74,89	42	-0,39
		B	84	30	-0,22
		C	30,44	14	-0,17