

**ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΙ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΝΕΡΟΥ
ΠΙΣΙΝΩΝ & ΚΟΛΥΜΒΗΤΙΚΩΝ ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ**

ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΑΠΟΔΕΚΤΗ	ΙΔΑΝΙΚΗ
ρΗ		7,2 - 8,2	7,4 - 7,6
Θερμοκρασία	°C	24 - 30	27 - 28
Θολερότης	NTU	< 0,5	< 0,2
Ελεύθερο χλώριο	mg/l	1 - 5	1,0 - 2,0
Δεσμευμένο χλώριο	mg/l	< 0,2	0,0
Βρώμιο	mg/l	< 3,0	2,0 - 2,5
Αλκαλικότητα	mg/l	80 - 180	80 - 120
Ολική σκληρότητα	mg/l	180 - 400	> 200
Θειικά	mg/l	360	
Αγωγιμότητα	μS/cm	< 4000	
TDS	mg/l	< 3000	1000 - 2000
Κυανουρικό οξύ	mg/l	< 100	30 - 50
S.I.		-0,5 έως +0,5	0
ORP	mV		> 700
Ολικά αερόβια στους 22° και 37°C	cfu/ml	< 200	< 10
Κολοβακτηριοειδή	cfu/100 ml	απουσία	
E. Coli	cfu/100 ml	απουσία	