



AQUARIUM FRESH WATER

Detailed sheet of freshwater aquarium parameters

Setting	Traditional aquarium	High growing plant	Cichlids
MAIN ELEMENTS			
GH DGH	8-20	10	20
KH DKH	5-12	7	12
IRON	0,05-0,2	0,2	0,05
POLLUANTS			
ALUMINUM	0-0,0100	-	-
ARSENIC	0-0,0030	-	-
CADMIUM	0-0,0002	-	-
COPPER	0-0,0012	-	-
MERCURY	0-0,0050	-	-
LANTHANUM	0-0,0050	-	-
PLOMB	0	-	-
ABTIMOIN	0-0,0005	-	-
CANDIUM	0-0,0050	-	-
SELENIUM	0-0,0015	-	-
NUTRIENTS			
PHOSPHATE	0-0,03	-	-
PHOSPHORUS	0-0,01	-	-
NITRATE	0,2	-	-
NITRITE	0,2	-	-
ORP	VARIABLE	-	-
PH	6,5-7,5	6,5	7,5
TEMPERATURE	76-83F	81F	78F
	24-28C	27C	25C
AMMONIUM	0	-	-