

Roland Guétat –
Les chênes –
1630 chemin de la combe
84110 Vaison la Romaine –
tél 04 90 36 23 42
e-mail : rol.guet@orange.fr

Mediciones y consejos según la Bioelectrónica de Vincent sobre el agua

02.05.2017

AGUA	pH	E (+207)	rH2	Mg / litre	rô	W= e ² : p
agua del grifo	7.74	396	28.55	261	(C=400) 2500	62.72
agua Eauriginelle	6.76	390	26.39	27	(C=30) 33 333	4.56
agua osmotizada (ejemplo)	6	430	26	6	64 935	2.8
agua « perfecta »	5.70<pH<6.9	430	25<rH2<28	20	40 000	<10

Este agua del grifo no cumple ninguno de los criterios de biocompatibilidad de la Bioelectrónica de Vincent. Es alcalina (pH >7), su rH2 (tasa de oxidación-reducción supera el intervalo de 2,55 puntos), es 13 veces demasiado rica en minerales y su actividad eléctrica (W 6 veces demasiado elevada) la convierten en un agua excitante.

En cambio, con el agua osmotizada Eauriginelle todo es perfecto. Es un agua biocompatible, un factor de salud.

Le ofrezco esta serie de medidas.

Me complace poder confirmar las mediciones que realicé en el pasado.

Atentamente,

Roland Guétat