

有除去農藥，致癌物質之淨水性能，達到政府機關「好喝的水」的條件，並符合生飲標準。

「Top Spring® 多功能機能水生成器」通過日本食品分析中心、瑞士SGS檢測機構認證，達到政府機關「好喝的水」的條件，並符合生飲標準。



分析實驗結果

檢驗項目	檢驗質	飲用水水質標準	說明
溶氧量	9.4mg/ℓ	無標準值， 一般為2~8.5mg/ℓ	溶氧量最高，讓身體更健康
大腸桿菌群	<1 CFU	6 CFU	遠低於標準值，生飲有保障
pH值(酸鹼值)	7.7~8.5(自來水7.5時)	6.5~8.5	水成微鹼性，對健康有保障
總三鹵甲烷	未檢出(可檢下限0.00226mg/ℓ)	0.10 mg/ℓ	去除飲用水中的致癌物質
亞硝酸鹽氮	未檢出(可檢下限0.05mg/ℓ)	0.1 mg/ℓ	去除飲用水中的致癌物質
氰化物	未檢出(可檢下限0.002mg/ℓ)	0.05 mg/ℓ	去除有毒物質及農藥，安全有保障
濁度	未檢出(可檢下限0.10NTU)	2 NTU	遠低於標準值，飲水乾淨有保障
砷(As)	未檢出(可檢下限0.005ppm)	0.01 mg/ℓ	去除重金屬能力强，生飲有保障
鉻(Cr)	未檢出(可檢下限0.005ppm)	0.05 mg/ℓ	去除重金屬能力强，生飲有保障