



埼検第19-130号

試験検査成績書

東京都渋谷区笹塚2丁目21-12

依頼者 日本システム企画株式会社 殿

1. 試験又は検査品の名称及び数量

水処理装置「ウォーターマックス」(NMR活水器)

2. 試験検査の種類

細菌検査(一般生菌数、経時変化試験)

3. 試験検査成績

(1) 活性水細菌数経時変化(保存条件3-6℃ふ卵器)

	処理活性水	対照未処理菌液
供試菌液	9.4×10^6 / ml	2.4×10^5 / ml
ウォーターマックス通過直後	5.8×10^3 / ml	2.4×10^5 / ml
6時間経過後	1.0×10^3 / ml	2.4×10^5 / ml

(2) 活性装置循環時細菌数経時変化(保存条件室温)

	処理活性水	対照未処理菌液
供試菌液	9.4×10^6 / ml	2.4×10^5 / ml
ウォーターマックス通過直後	5.8×10^3 / ml	2.4×10^5 / ml
循環1時間後	1.5×10^4 / ml	2.3×10^5 / ml
循環3時間後	1.9×10^4 / ml	2.0×10^5 / ml 以上

平成 8年 8月29日付(19-105号)をもって試験検査の依頼があった試験品の検査結果は上記の通りです。

平成 8年10月 5日

〒336 埼玉県浦和市東仲町

財団法人 コーペル生活科

