

測点番号	C004		
チオ硫酸	F=		
検 定 日	5/18	検定時刻	7:50 ~
測 定 者	中田, 9月, 山本, 伊藤		

ボトル	びん番号	滴定値	備考	ボトル	びん番号	滴定値	備考
1	889	3.2980	気泡 1個	1			
2	802	3.2823	気泡なし	2			
3	830	3.1144	気泡なし	3			
4	708	3.2768	気泡なし	4			
5	(939)	(3.0402)	気泡なし	5			
6	910	2.9091	気泡なし	6			
7	968	2.7578	"	7			
8	813	2.4972	数個	8			
9				9			
10	856	2.0353	たけ	10			
11	891	1.8083	たけ	11			
12	991	1.4516	数個	12			
13	704	1.1531	たけ	13			
14	702	0.8594	たけ	14			
15	714	0.7440	↓	15			
16	944	1.0167	↓	16			
17	950	2.2114	↓	17			
18	946	3.4563	↓	18			
19	986	3.8192	↓	19			
20	822	4.4238	↓	20			
21	825	4.4853	"	21			
22	720	4.8217	"	22			
23	916	4.3973	"	23			
24	957	4.2561	"	24			
25	871	4.2905	"	25			

備考

939 と 864 の滴定データは、排水後 水に作業者行っている
 5 9 廃液に流してしまわれた。
 → 直後のデータあり。