

EB776AE - 2
(EA776AE用TDS標準液)



	°F	mg/L
0	32.0	758
5	41.0	876
10	50.0	999
15	59.0	1122
16	60.8	1148
17	62.6	1173
18	64.4	1200
19	66.2	1224
20	68.0	1251
21	69.8	1277
22	71.6	1303
23	73.4	1329
24	75.2	1358
25	77.0	1382
26	78.8	1408
27	80.6	1438
28	82.4	1461
29	84.2	1476
30	86.0	1515
31	87.8	1541

- ・塩化カリウム 5.0%が含まれています。
- ・TDSは総電解物質の事でP.P.Mで表示します。
(水は汚れている程電気を良く通します。)

使用方法

(基準液の水温25 で測定値が1382mg/L (P.P.M) が基本です。)
基準液の水温を測定し表よりその温度のmg/L (P.P.M) の値が基準値を示します。
[例] 基準液の水温が20 の時は1251mg/L (P.P.M) となりそれが測定器の
表示値と同じであれば完了です