

EA776AZ - 4 容量...約500ml
(PH4 ㄆ-ㄆ-基準液)



	F	pH
0	32	4.01
5	41	4.00
10	50	4.00
15	59	4.00
20	68	4.00
25	77	4.01
30	86	4.02
35	95	4.03
40	104	4.04
45	113	4.05
50	122	4.06
55	131	4.07
60	140	4.09
65	149	4.11
70	158	4.12
75	167	4.14
80	176	4.16
85	185	4.17
90	194	4.19
95	203	4.20

・25 でpH4.01(±0.01pH)溶液です。

・フタル酸水素カリウム < 2.0%
安定剤 < 0.010.01%

・酸性溶液を主によく調べるときは酸性の基準液をアルカリ性溶液を主によく調べる時はアルカリ性の基準液の使用をお薦めします。

使用方法

(基準液の水温25 で測定値がpH4.01が基本です。)
基準液の水温を測定し表よりその温度のpHの値が基準値を示します。
[例]基準液の水温が20 の時は基準値がpH4.00となり、それが測定器の示す