

2501526549

pH

10

8

6

4

2

0

0,5

1,0

1,5

2,0

Agua

Substanz

CR 2009

Titrations Nr.

1(x); 2(o); 3(Δ)
4(□)

Datum d. Titr.

23.11.83 FLA

9.12.83

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

0

-1

-2

-3

-4

-5

-6

-7

-8

-9

-10

-11

-12

-13

-14

-15