

光 成

並 HSD) の制御を以ては多士な時間と努力を要

治
人
勝

量

物 SiO₂ 組物

5

4

200 250 300

ない。

$\text{NaCl } \alpha / 100\text{ml}$

酸化ナトリウムを使用した。

各 1 回 \ (各 3 回測)

第 1 号 第 1 号 第 1 号

第 1 号

第 1 号 第 1 号 第 1 号

No. HCl 0.200 155 0.000
N

本定員法 IIS法

2 4 " 0.000 /NaOH

γ mg. % mσ %

2

63 0

0.55

表9 分

水定置法

定置值平均

%

58,	56	0.0017†	0.0042††	-0.0025	0.41
72,	69	0.0021†	0.0030††	-0.0009	0.70

50,	52	0.0015†	0.0037††	-0.0022	0.41
67,	69	0.0020†	0.0037††	-0.0017	0.54

隔膜法液体

了法液体

了法液体

了法固体

(NH₄OH, PH 1.4に調節)



