

(BOCl)₃

I95I

B₃O₃Cl₃

Goubeau J., Keller H.

Z. Anorg. Chem., 267, (1-3), I

Описаны способы пригот. и св-ва
соединений

см. под.

(Boce) 3 McBride B. u.g.f.
(203) 1963

Thermodynamic properties...
NBS SP-3001, Washington

$y_i(d_i)$

T_i

Σe

T. g.

BP-V-5477

1965

BCl_3 , $(\text{BOF})_3$, $(\text{BOCl})_3$

(~~V~~i, mol.post.)

Latimer B., Devlin J.P.

Spectrochim.acta, 1965, 21, N°, 1437-1444.

Vibrational spectra for fluorine and chlorine derivatives of boroxine.

RX., 1967, 6 147,

Ammonium.

J.

K



~~B₃O₃Cl₂F~~
(Boc)₃

Latimer B.,
Devlin J.P.

1967

Spectrochim. Acta, A 23, N^o 1,
81-88.

Консервация стекла при
и хлорированных борокси-
да.

(см. B₃O₃ClF₂)

50905.7562

29932

1975

Ch, Ph, TC

$B_3Cl_3O_3$

HY-9997

Haworth D.T., Scherr V.M. Semi-empirical
MO calculations of some boroxines. "J.
Inorg. and Nucl. Chem.", 1975, 37, N 9,

2010-2011 (англ.)

(см. $B_3H_3O_3$)

0437 пик

424 425

0429

ВИНИТИ