

KCl Br J
K J Br Cl

1282

$KClBrJ$, $KJCl_2 \cdot KJBr_2$ (KP, Tm, P)

Cremer H.W., Duncan D.R.

J. Chem. Soc. 1931, 2243-54

"A study of"

M, Be



КСЛ - КВч, КВч - КТ, КСЛ - КТ, 1975
НаВч - КВч, КСЛ - КВч - КТ (КР).

Арслан - Агаев Н. Л., Кудряк Ю. П.,
Химия и хим. технол., (Минск)
1975, 8, 20-30. X-9301

Давление насыщенного пара
в системах из логнелитовых залежей
гор.
С. А. 1975, 23 и 20. 1687805 М © 6