

Gd₂

Sc-Gd, Nd-Gd, Gd-Gd, Dy-No, (срав.) 1967

Sm-Gd

3 VIII 3978 (дизайн)

Савицкий Е.М., Перехова В.Ф., Иванни-
ков В.А.,

Теор. экстр. методы исслед. диаграмм
состояние металл. сист. Докл.
Совету., 1967 (опубл. 1969), 195-9/русск.

Исследование диаграмм тройного
металла при вычерчивании диа-
грамм систем переходящих
к металлов.

Ал © V

СА, 1971, 44, N4, 161242

$Gd_{2-x}, ErH_{2-x}, Tm_{2-x}, Lu_{2-x}$ 1975
 YH_{2-x} . (ΔH_{sol} в меморандум) XVIII-547
Beaudry B.J., Spedding F.H.,
Metall. Trans., B, 1975, 6B (3),
419-27.
Solubility of rare earth hydri-
des RH_{2-x} in $Gd, Er, Tm, Lu, Y \dots$
5 C.A. 1975, 83 n 16. 137680e. M (CP)

6d₂

[om. 35220]

1989

Chandrasekhariah M.S.,
Fingerich K.A.,

ΔH_f , Do Handbook on the Physics
and Chemistry of rare
earths, vol. 12. edited by
K.A. Gschneidner ● K.A., Jr.,

and L. Eyring Elsevier Science
Publishers B.V., 1989.