

Selección

LiH = monohidruro de litio

LiH_2 = hidruro de litio

LiH_3 = hidruro lítico

CrH^2

CrH = trihidruro de cromo

CrH_2 = hidruro de cromo (III)

CrH_3 = hidruro cromico

AgH

AgH = monohidruro de plata

AgH_2 = hidruro de plata

AgH_3 = hidruro argénico

FeH^2 = trihidruro de hierro

FeH = hidruro de hierro (III)

FeH_2

FeH_3 = hidruro ferrico

MnH^2

MnH = dihidruro de manganeso

MnH_2 = hidruro de manganeso II

MnH_3 = hidruro manganeso

MgH^2

MgH = dihidruro de magnesio

MgH_2 = hidruro de magnesio

MgH_3 = hidruro magnésico

AuH_3

AuH = trihidruro de oro

AuH_2 = hidruro de oro (III)

AuH_3 = hidruro aurico

CrH^2

CrH = dihidruro de cromo

CrH_2 = hidruro de cromo

CrH_3 = hidruro cromoso

CoH^3

Si^3 = trihidruro de cobalto

Sto^3 = hidruro de cobalt (III)

Hraco^3 = hidruro cobaltico