



各种金属氧化物、氟化物及硫化物的真空蒸发镀膜材料

氧化铝(Al_2O_3)
氧化铈(CeO_2)
氧化铬(Cr_2O_3)
氧化铁(Fe_2O_3)
氧化铪(HfO_2)
氧化铟(In_2O_3)
铟锡混合物(ITO)
钛酸镧($\text{La}_2\text{Ti}_2\text{O}_7$)
氧化镁(MgO)
氧化铌(Nb_2O_5)
一氧化硅(SiO)
二氧化硅(SiO_2)
五氧化二钽(Ta_2O_5)
三氧化二钛(Ti_2O_3)
五氧化三钛(Ti_3O_5)
一氧化钛(TiO)
二氧化钛(TiO_2)
氧化钇(Y_2O_3)
氧化锌(ZnO)
氧化锆(ZrO_2)
氟化铝(AlF_3)
氟化钡(BaF_2)
氟化铈(CeF_3)
氟化镧(LaF_3)
氟化锂(LiF)
氟化镁(MgF_2)
冰晶石(Na_3AlF_6)
氟化钇(YF_3)
氟化镱(YbF_3)
氮化铝(AlN)
氮化硼(BN)
氮化硅(Si_3N_4)
硫化锌(ZnS)
硒化锌(ZnSe)
铝(Al)
铬(Cr)
铜(Cu)
锗(Ge)
镍(Ni)
硅(Si)



中科院上海光机所光电材料研发事业部产品介绍

锡(Sn)
钛(Ti)