

EVAPORATION MATERIALS

Princeton Scientific Corp. provides a wide variety of evaporation materials for the vacuum deposition industry. Our materials are available in various purities ranging from 99.9% to 99.9999%. Evaporation material can be made to order in the following forms:

- **Chunk**
- **Foil**
- **Pellet pieces**
- **Wire**
- **Rod**
- **Shot**
- **Slug**
- **Starter**
- **Source**
- **Tablet**
- **Granules**



EVAPORATION MATERIALS

Al	Ca	Dy	Ir	Mn	Pr	Sr	W
AlSb	CaF2	DyF3	IrO2	MnO	Pr2O3	SrCO3	WC
AlB2	CaH2	Dy2O3		MnO2		SrF2	W03
AlF3	CaO		Fe	Mn2O3	Re	SrMoO4	WSe2
Al2O3	CaS	Er	FeB	MnTe	Rh	SrO	WSi2
AIP	CaTiO3	ErF3	Fe3C		Rh2O3	SrRuO3	WS2
	Ca3(PO4)2	Er2O3	NiFe2O4	HgTe		SrS	WTe2
Sb	Ca10(OH)2(PO4)6		Fe2O3		Ru	SrTiO3	
Sb2S3		Eu	Fe3O4	Mo	RuO2	SrZrO3	V
Sb2O3	C	Eu2O3	FeSi2	MoB			VC
Sb2Te3			FeS2	MO2C	Sm	S	V02
	Ce	Gd		MoS2	SmF3		VN
As	CeB6	Gd2F3	La	MoO3	Sm2O3	Ta	V2O3
As2O3	CeF3	Gd3Ga5O12	LaAlO3	MoO2		TaC	V2O5
As2Te3	CeO2		LaB6	MoSe2	Sc	TaN	VSe2
	CsF	Ga	La2O3	MoSi2	Sc2O3	Ta2O5	V2S3
BST	CsI	GaSb	(La0.7Sr0.3)MnO3	MoTe2		TaSe2	
BaS		GaAs	LaTiO3		Se	TaSi2	Yb
BaZrO3		GaN		Nd	SeO2		YbF3
Ba	Cr	Ga2O3	Pb	Nd2O3		Te	Yb2O3
BaFe12O19	CrO3		PbO		Si	TeO2	Y
BaF2	CrB2	Ge	PbTe	Ni	SiC		YAl5O12
BaO	Cr3C2	Ge3N4		Ni2B	SiO2	Tb	Y3Fe5O12
BaO2	CrF3	GeO2	Li	NiSi2	SiO	TbF3	YF3
BaTiO[3]	Cr2N	GeSe2	Li2CO3	NiO	Si3N4	TbOF	Y2O3
	Cr2O3	GeS	LiCoO2	NiTe	SiS2	Tb4O7	
Bi	CrSi2	GeTe	LiF				Zn
Bi2O3	Cr2S3		LiMn2O4	Nb	Ag		ZnF2
Bi2S3		Au	LiNbO3	NbC	AgF2	Sn	Zn3N2
Bi2Te3	Co	Hf	Li2O	Nb2O5	AgCl	SnO2	ZnO
Bi4Ti3O12	CoFe2O4	HfC	Li3PO4	NbO2	Ag2O	SnS2	Zn3P2
	CoO	HfO2		NbSe2		SnTe	ZnSe
B	Co3O4	Ho	Lu	Os	Na		ZnS
B4C	CoSi2	Ho2O3	Lu2O3		Na5Al3F14	Ti	ZnTe
BN				Pd	Na2CO3	Ti3Al	
B2O3	Cu		Mg	PdO	NaCl	TiB2	Zr
	CuS		MgAl2O4		NaF	TiC	ZrB2
Cd	Cu2O	In	MgB2	P	Na2O2	TiO2	ZrC
Cd3As2	CuO	In2Te3	MgF2	P2O5		TiF3	ZrCl4
CdCl2	Cu3P	InSb	MgO			TiO	ZrF4
CdF2	CuSe	InN	Mg2Si	Pt		TiN	ZrN
CdO	Cu2S	In2O3	MgS			Ti2O3	ZrO2
CdSe		In2O3/SnO2		KNbO3		TiSe2	ZrSi2
Cd2SnO4						TiSi2	ZrO2/Y2O3
CdS							
CdTe							

www.princetonscientific.com

Tel. (609) 9243011

info@princetonscientific.com

Fax (609) 9243018

P.O. Box 148 · Easton, PA 18044

@Princeton_Sci

company/princeton-scientific-corp/

@PrincetonScientific

