



This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.OKDetails

Адрес Beijing Xingxingyuan Materials Co., Ltd.

No. 10 Xingdingfuzhuang Zhangjiawan, Tongzhou District

Beijing 101113

ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

Beijing Xingxingyuan Materials Co.,Ltd supplies sputtering targets including rotary NiCr, NiV, Al, ZnSn, ZnAl, AZO, Si, Sn, Cr and planar NiCr, NiV, Cr, TiAl. Al. Si

Rotary NiCr (80/20wt%)sputtering targets, Purity99.9%, and max length 4 m.

Rotary NiV7 sputtering targets, purity 99.95% andmax length 4 m.

Rotary Al sputtering targets, purity 99.99%, and max length 4 m.

Rotary Sn sputtering targets, Purity 99.9%, max length 4m, and casted on SST backing tube.

Rotary ZnSn (50/50wt%or85/15wt%)sputtering targets, purity 99.9%, max length 4m, and casted on SST backing tube.

Rotary ZnAl (98/2wt%) sputtering targets,purity 99.9%, max length 4 m, casted on SST backing tube.

planar Cr sputtering target, HIPed, purity 99.9%.

planar NiCr (80/20wt%) sputtering targets, purity 99.9%.

planar NiV7 sputtering targetspurity 99.95%.

planar Si sputtering targets,B doped, purity 99.99%, bounded on backing plate.

planar TiAl (50/50at%)sputtering targets, Purity 99.8%, casted.

planar Al sputtering targets, purity 99.99%

Company Profile of Beijing Xingxingyuan Materials Co., Ltd.

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal group.

Адресный материал, который Вы распечатали, является авторским правом и принадлежит Компании или третьему лицу ее Маркетинговой Службы, и все права сохранены. Любой Пользователь, который получает доступ к такому материалу, может делать это только в целях личного пользования, и использование такого материала представляет исключительный риск для Пользователя. Перераспределение или другая коммерческая эксплуатация такого адресного материала запрещены. Где такой адресный материал обеспечен третьим лицом, каждый Пользователь согласен соблюдать и быть связанным с определенными условиями использования, относящимися к такому материалу новостей. Glass Global не представляет и не подтверждает точность или надежность любой информации, содержащейся на любых адресных или внешних веб-сайтах, упомянутых в этой распечатке. www.glassglobal.com - Международный Портал для Стекольной Промышленности - OGIS GmbH