



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

EverLuminous Products CoNo.15 Hua Xin Road
Jinan, Shandong

ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

Lunbo has now become the leading supplier of photoluminescent material, relying on the variety, high quality, and excellent service, since it entered into the market.

The core product of lunbo is rare earth ion activated alkaline earth silicate aluminate photoluminescent pigment. Taking rare earth that has a great reserve in China as an important raw material, the newly developed photoluminescent materials are compounded through special technologies. They have the advantages of short activating time, long afterglow, high brightness, various environmental adaptation, non-toxicity, harmlessness and non-radioactivity. Lunbo has built up a perfect quality control system and has gotten the ISO9002 quality system certification.

Company Profile of EverLuminous Products Co

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