



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

Pfeiffer Vacuum (Shanghai) Co.,Ltd. Unit B, 5th Floor, Building No.3 Youyou Park, 428 Yanggao South Road

ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

Vacuum produces conditions that are similar to those encountered in outer space and are indispensable in the production of numerous high-tech products and many items that are used in daily life.

Pfeiffer Vacuum stands for innovative and custom vacuum solutions worldwide, for German engineering art, competent advice and reliable service.

Manufacturing processes or solar cells, semiconductors, DVDs and thermally insulated glass, as well as for coating high-stress mechanical tools or eyeglasses represent only a few examples of applications for vacuum technology. Vacuum also plays a major role in research & development and environmental technology, as well as in the analytical and automotive industries.

Company Profile of Pfeiffer Vacuum (Shanghai) 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