

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.[OK](#)[Details](#)

Endereço

NTC Bakor, Ltd
Yuzhnaya str., 17,
Moscow Region
142171 Scherbinka

PRODUTOS / MÁQUINAS

We have a unique scientific experimental base, highly professional personnel and modern production facilities. All this enables efficient and tight-schedule development and implementation of revolutionary solutions and innovative products for:

FIREBRICK KILN LINING

- ◆ Production of corrosion-resistant dense porous ceramics of complex geometry and various composition for high-temperature aggressive environment processes;
- ◆ Development and manufacture of high-temperature heat-resistant crucibles and other refractory oxide formed parts of different shapes and volumes for melting of ferrous and nonferrous metals and alloys.

FILTRATION AND SEPARATION OF FLUIDS AND SOLIDS,

and

HOT GAS FILTRATION

- ◆ Porous permeable ceramic filtering elements;
- ◆ Ceramic filter-based filtration units

AERATION

- ◆ Ceramic aerators

Company Profile of **NTC Bakor, Ltd**

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

O material impresso endereço que você é autor e pertence à empresa ou ao seu terceiro Marketing Agency, e todos os direitos reservados. Qualquer usuário que acessa esse material poderá fazê-lo apenas para seu próprio uso pessoal, bem como a utilização desse material é de risco exclusivo do Utilizador. A redistribuição ou exploração comercial de material, tal endereço é expressamente proibida. Sempre que tal material endereço é fornecido por um terceiro, cada utilizador concorda em observar e estar vinculado aos termos específicos de utilização aplicáveis a material notícia. Glass Global não representa nem endossa a precisão ou confiabilidade de qualquer informação contida em qualquer endereço ou sites externos referidos no presente impresso. www.glassglobal.com - O Portal Internacional para a Indústria do Vidro - Ogis GmbH