

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](#)

Адрес **Tri-Mer Global Technologies**
Via Roma 74
20051 Cassina de' Pecchi

ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

Tri-Mer offers air pollution control solutions to the glass industry.

UltraTemp Filtration system uses fibrous ceramic filters, handles temperatures up to 1650 F. The UltraTemp Filtration system is an all-in-one solution: A. removes dust/PM to extremely low levels, below regulatory limits; B. removes SO₂ through the use of sorbent injection; C. removes NOx through the use of ammonia/urea injection and special nanocatalyst-embedded filter elements. Only dry, neutral pH by-products. Applicable to container, flat/float, and other glass applications.

UltraCat Ceramic Filters are the All-in-One Solution for PM, SO₂, HCl, NOx, Dioxins, O-HAPS, CO

UltraCat Meets Industry Pollution Control Requirements

UltraCat catalyst filters are composed of fibrous ceramic materials mixed with nanobits of proprietary catalyst. This new generation of light weight, ductile ceramic filter is very efficient in removing NOx and other pollutants, including submicron particulate, to extremely low levels. UCF is best suited for applications over 200°C

Company Profile of **Tri-Mer Global Technologies**

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