

Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu. [OK](#) [Details](#)

---

Anschrift	<b>Kintec Company</b> 9 Shung King Street, Hung Hom 999077 Hong Kong
Land	China

---

## PRODUKTE ODER MASCHINEN

KINTEC Company aims at supplying high quality indium-tin-oxide (ITO) coated glasses at a low price, which is particularly suitable for the academic and research purposes. More importantly, we provide ITO patterning service from small to large ITO glasses, and fast international delivery service.

We are also capable of mass production. Our high quality ITO glasses can be employed as transparent conducting substrates for the application of Small-molecule Organic light-emitting diodes (OLED), Polymer light-emitting diodes (PLEDs), Organic photovoltaic diodes (PVs), Organic transistors (OTFTs), Electroluminescence devices, Chip-on-glass (COG) and liquid crystal displays (LCD) (e.g. TN, STN) We examined the ITO quality microscopically and tested the corresponding performance in OLED/PLED devices.

Besides ITOs, we also supply organic electronic materials for the research of organic light-emitting diodes (OLED materials). Under standard device testing scheme, our materials are verified in terms of electroluminescence performance.

### Company Profile of **Kintec Company**

A service of [glasssglobal.com](http://glasssglobal.com), an affiliate of glasssglobal group.

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird. [www.glasssglobal.com](http://www.glasssglobal.com) - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH