

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	LAND Temperature Measurement, Ametek No.43 Changi South Avenue 2, #04-01 Singapore 486164
Land	Singapur
Telefon	0065 6484 2388
Telefax	0065 6484 6588
Internet	www.landinst.com

ANSPRECHPARTNER

Contact 1. Herr Shyh Huah Tay
 Regional Sales Manager
 Phone: 0065 6484 2388
 Fax: 0065 6484 6588

PRODUKTE ODER MASCHINEN

LAND, acknowledged leaders in the field of temperature measurement, have supplied the glass container and hollowware industry throughout the world with temperature measuring equipment for over 55 years. Today, LAND manufacture a whole range of measurement instruments specifically designed for the glass industry. All are designed to the highest standards of quality and reliability to ensure accurate measurements under plant operating conditions. The measurement of temperature at critical locations in the production process is essential for the full understanding and efficient control of glass manufacture and processing.

Automotive Glass
Container Glass
Float Glass
Optical Glass

GESCHICHTE & PRODUKTE

LAND Instruments International is the world leader in the design and application of infrared temperature measurement for industry. Land is known as both innovators and manufacturers of high quality precision radiation thermometers and thermometer systems; Land's position is unrivalled with over 60 years experience in temperature measurement. Land products are used extensively in applications as diverse as steel, glass, electronics, mineral processing, power generation, utility and aircraft gas turbines, and a wide range of other industries. Ongoing development creates products for new applications and the continuous improvement of an expanding product range.

Infrared temperature measurement product range includes:

Fixed, on-line thermometers and systems – for process control and product quality
Portable infrared thermometers – for spot measurements
Process thermal imagers – for asset management and process control
High Resolution, infrared scanners for fast moving materials
Calibration Furnaces

Quality is an integral part of the LAND philosophy, where all levels of management and employees are responsible for the quality of their work, to ensure complete customer satisfaction. Quality, traceability and overall service remain the highest priority at LAND. The Quality Management System

at LAND Instruments International is approved to ISO 9001. With the recognition of accuracy as the foundation of good product design - the LAND laboratory was the first, in 1970, to be accredited for the issue of calibration certificates for thermal measurements. Again in 2001 LAND were the first to meet the requirements of ISO 17025 - and remains one of the world's leading calibration laboratories today.

Company Profile of **LAND Temperature Measurement, Ametek**

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal 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.glassglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH