



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.OKDetails

Anschrift Labo Glass Scientific Supply Co,

65/2 Punjabi Bagh, Ambala Cantt-133001.

Haryana

Land Indien

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Anaerobic Culture Jar

Assemblies

Beakers

Bottles

Burettes

Chromatography

Clinical Lab. Glassware

Condensers

CONDENSERS WITHOUT JOINTS

Dairy & Milk Testing App

Desiccators

Dishes

Extracotors

Flasks

Funnels

GAS ANALYSIS

Jars

Kjeldhal Apparatus

Laboratory Clamp & Stand

Laboratory Rubber Goods

Measuring Cylinders

MISC. GLASSWARE Miscellaneous Fittings

Pipette

Ptfe Laboratory Ware

Rotary Vaccum Evaporator

Separating/ Dropping..

Silica Laboratory Ware

Sintered Glassware

Soxhlet Heating Unit

Standard Joint, Stop.. Still/ Splash/ Recov..

Stirrers

Stopcocks

Thermometers

Tissue Homogenisers

Tubes

volumetric flask

Water Distillations

Company Profile of Labo Glass Scientific Supply Co,

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