

Kitar semula air Tumbler ditembak gelas cawan untuk Bar dan keluarga atau restoran yang jelas

Product Details

Produk ID	SGZW15042212
Bahan	Kaca putih Hight
Kraf	Mesin yang ditekan
Kapasiti	500,000 kepada 1,000,000 / bulan
Masa penghantaran	35 hari selepas pengesahan sampel dan perintah
Terma pembayaran	T / T 30% pendahuluan, membayar baki kerana Lihat salinan bil muatan
Pengangkutan	Pengangkutan maritim, pengangkutan udara, penghantaran Ekspres antarabangsa; tetamu yang ditetapkan penghantaran barang
Ciri-ciri produk	<ol style="list-style-type: none">1. Mesin ditekan2. boleh digunakan di bar hotel, rumah, dan sebagainya3. alam sekitar bahan4. FDA ujian, ujian CA65

More Product Pictures





Machine pressed



Hubungi kami

Bagi soalan-soalan lazim, sila klik di sini [SOALAN-SOALAN LAZIM](#). Atau dialu-alukan untuk menghubungi saya, Kate.



Shenzhen Sunny Glassware Co., Ltd.

SUNNY

Kate Chen (*sales*)

Email sales35@Sunnyglassware.com

Skype Sunnyglassware033

Office Tel. +86-755-25643419(ext.609)

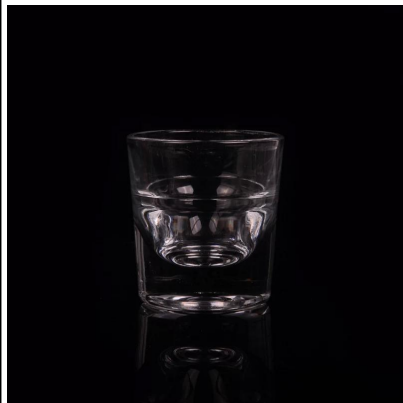
Mobile +86-(0)137-1047-9011

WhatsApp +86-(0)137-1047-9011



Everything is going on, but don't give up trying

Similar Products Link



Office & Sample Room

[Shenzhen barangan kaca cerah Co, Ltd](#) ditubuhkan pada tahun 1992. Kami telah berkecimpung dalam bidang industri ini selama lebih daripada 20 tahun, sebagai pengilang profesional, kami khusus dalam merekabentuk barangan kaca, pembuatan barangan kaca serta mengeksport. Rangkaian talian produk kami dari buatan tangan untuk Mesin yang dibuat.

Kami telahpun menghasilkan banyak produk seperti [kaca tumbler](#), [kaca borosilicate](#), [kaca ditembak](#),

[pasu, mangkuk, lilin, stemware, ashtray, tabkeware, kaca drinking, dan lain-lain.](#)

Semua dalam harian penggunaan barangan kaca, secara keseluruhan tidak akan lebih daripada 4,000 gaya yang berbeza.

Kami mempunyai satu pasukan reka bentuk yang sangat baik untuk penciptaan produk inovatif dan ketat QC team bagi assurance kualiti. OEM/ODM serverice disokong juga.



Factory Show





© 2014 BY THE UNIVERSITY OF MICHIGAN LIBRARY SYSTEM