



Чашечные чашки для кофе



Product Details

предмет номер	SGDS17040601
Размер	90 * 105 мм
Вместимость	350 мл
Материал	Боросиликатное стекло
Ремесло	Ручная работа
Образец	7 дней
Условия платежа	30% предоплата Т / Т заранее и баланс после показа копии аккредитива
Сертификация	Безопасное питание, Тест посудомоечной машины, FDA, LFGB
Для вашего выбора	1, любая печать логотипа на стекле корпуса 2, любой окрашенный в цвет, матовый, гальванический, лазерный логотип для финиша 3, специальная упаковка как обертка сокращения, коробка подарка цвета, белая коробка etc 4, любая форма, размер соответствует ваша потребность



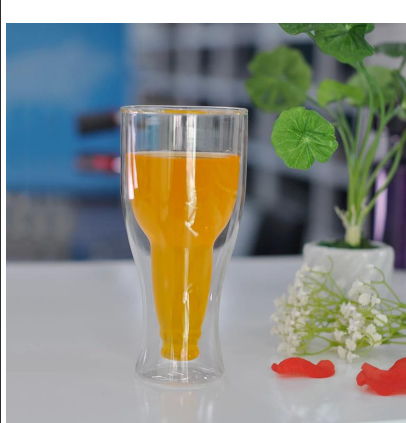
More Product Pictures







Similar Products Link



[Кофейная чашка Pyrex](#)

[Стеклопанель двойная стенка для пива](#)

[Двойная стенная стеклянная чашка](#)

Office & Sample Room



Factory Show





Особенности ежемесячного выдувного стекла

1. Его преимущество, включая изобилие скульптуры, технику, поверхностные эффекты, цвет и т. Д.
2. Качество - это сложный контроль, и допуск размера, веса и формы больше.
3. Цена высока, и продукт ограничен для специального технического стекла.

Способ применения

1. Используя его под руководством взрослого
2. Промойте его чистой или кипящей водой перед использованием.
3. Не прикасайтесь к краю стеклянной чашки, попробуйте взять нижнюю часть или ручку

Предостережения

1. Пиво, красное вино, белое вино, напитки или горячая вода не должны быть слишком полными
2. Чтобы не повредить руку детей, поместите их в место, где они не могут достать
3. Избегайте падения, столкновения и сильного удара
4. Недоступно для микроволновой печи
5. Чтобы не допустить его взлома, не перекладывайте его прямо на открытый огонь

Для большего [Чашка из боросиликатного стекла](#) Или любой стеклянной посуды,
Посетите наш веб-сайт: [Http://www.okcandle.com/](http://www.okcandle.com/)

Или здесь вы можете узнать больше о нас: [Вопросы-Ответы](#)

[Мы с нетерпением ждем вашего запроса и сотрудничества.](#)

[Главная страница назад](#)