

Двойная стеклянная чашка для кофе

Product Details

Номер предмета.	SGDS16110307F
Размер элемента	Верхний размер: 77 мм Высота: 81 мм Вес: 145 г Емкость: 200 мл
материал	Боросиликатное стекло
Время выборки	1. 5 дней, если есть форма и размер стекла 2. 15 дней, если вам нужна новая форма и размер стекла
упаковка	Обычная упаковка, 4 штуки во внутренней коробке, 48 штук в коробке
Емкость продукта	500 000 ~ 1 000 000 штук в месяц
Срок поставки	В течение 35 дней после образца и в порядке подтверждения
отгрузка	По морю, по воздуху, экспресс и агент доставки

More Product Pictures



T:77mm

H:81mm

B:57mm







Similar Products Link



<u>Кофейная чашка Pyrex</u>	<u>Двухстенная стеклянная бутылка с двойными стенками</u>	<u>Двойная стенка соковыжималки</u>
---------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------

Особенности месячного выдувного стекла

1. Его преимущество, в том числе изобилие лепки, техника, поверхностные эффекты, цвет и т. Д.
2. Качество - это сложный контроль, и допуск размера, веса и формы больше.
3. Цена высокая, и продукт ограничен для специального технического стекла.

Способ применения

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

Предостережения

1. Пиво, красное вино, белое вино, напиток или горячая вода не слишком полны
2. Чтобы не повредить руку вашим детям, поместите ее туда, где они не могут добраться
3. Избегайте падения, столкновения и сильного удара
4. Недоступно для микроволновой печи
5. Чтобы предотвратить его растрескивание, не ставьте его прямо на открытый огонь

Для большего [Боросиликатное стекло](#) или любую посуду,

посетите наш веб-сайт: <http://www.okcandle.com/>

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

Мы с нетерпением ждем вашего запроса и сотрудничества,

[**Домашняя страница назад**](#)