

боросиликатного стакан воды с двойной стенкой

Product Details

Предмет номер.	SGDS16030708
материал	боросиликатного стекла
Обработать	Ручная работа
Образцы раз	1. 5 дней, если в форме существуют и размер стекла 2. 15 дней, если нужна новая форма или размер стекла
упаковка	Нормальная упаковка, 4 шт в внутренней коробке, 48 шт в коробке
Емкость продукта	500000 ~ 1000000 штук в месяц
Срок поставки	В течение 35 дней после образца и порядке, утвержденном
Условия оплаты	30% депозит Т / Т заранее и баланс против экземпляра В / L
отгрузка	По морю, по воздуху, экспресс и доставку агентом является приемлемым
Характеристики продукта	1. Ручная работа боросиликатного стекла с высоким качеством 2. Подходит для используемый в отеле, дома и т.д. 3. Это экологически чистый 4. Тест Знакомьтесь FDA & Amp; CA 65 тест
Для вашего выбора	1. Различные конструкции и размеры для выбора 2. Any цвет окрашены, мороз, гальванических, картины лазерной обработки резчик 3. Специальный пакет как термоусадочной пленкой, цвет подарочной коробке, белый подарочной коробке и т.д. 4. Мы имеем эксклюзивные работников для контроля качества 5. У нас есть профессиональный семинар и склад, чтобы обеспечить время доставки

More Product Pictures





Характеристики продукта

Двойная стенка из стекла может быть использован для холодных или теплых напитков. Ее уникальный дизайн является привлекательным для глаз при заполнении

Ваш любимый напиток. Благодаря двойной слой боросиликатного стекла кажется, как будто жидкость "плавающей" в стекле.

Они не будут потеть при заполнении холодным напитком, так что вам не придется использовать устройство для нанесения покрытий. Двойная стена создает тепловой эффект, помогая держать ваши холодные напитки холодными и ваши горячие напитки горячими в течение более длительных периодов времени. Эти рот взорван очки захватывающий продукт для любого дома, ресторан и кафе, и они определенно часть беседы. Двухслойном изделия из стекла

изготовлен из прочного боросиликатного стекла. Боросиликатное стекло является сильным термостойкого стекла, традиционно используется для изготовления научно лабораторного стекла. Сильнее, чем традиционные "натриево-известкового" стекло, боросиликатное может быть использован для всего от Drinkware к посуде.

Боросиликатного стекла заменителей оксида бора вместо соды и извести, используемой в повседневной стеклянной

посуды. Оксидные бора действует как клей держа силикат вместе. Из-за малого размера частиц бора, стекло держится крепче, в результате чего прочнее, легче стекла. Боросиликатного стекла не должны быть столь же толстый, как традиционное стекло, чтобы быть столь же сильным из-за склеивания способность оксида бора. Боросиликатное просто другой тип стекла, который устойчив к колебаниям температуры и царапин.

Поскольку частицы удерживаются вместе так плотно, боросиликатное стекло устойчив к колебаниям температуры, в дополнение к тому,

мыть в посудомоечной машине боросиликатного не станет облачно с течением времени; вы можете быть уверены, что после 1000 циклов, стекло будет

быть столь же ясно, как день вы купили его.

Теплые советы

- Не бросайте лед в них в первую очередь. поместить жидкость в первую очередь.
- Не использовать автоматические дозаторы льда на них. положить лед вручную.
- Не используйте металлические ложки (чайные ложки бамбука хип теперь так или иначе).
- Для мытья рук, или если вы мытье машины, верхнюю полку их и оставить пространство вокруг них.



Office & Sample Room



Factory Show





Особенности месяца выдувное стекло

1. Его преимущество в том числе обилие лепить, техники, поверхностные эффекты, цвета и т.д.
2. Качество трудно контроль и допуск размера, веса и формы крупнее.
3. Цена высока, и продукт ограничен для специального Technic стекла.

Способ применения

1. Используя его под руководством взрослого
2. промыванием чистой или кипящей водой перед употреблением
3. Нет касалась края стеклянной чаши, попробуйте взять нижнюю или ручку него

Предостережения

1. Пиво, красное вино, белое вино, напиток или горячая вода не слишком полная
2. Для того, чтобы избежать ранить ваших детей руку, пожалуйста, поместите его в том месте, где они не могут достичь
3. Во избежание падения, столкновения и сильный удар
4. Не доступно для микроволновой печи
5. Для того, чтобы предотвратить его от растрескивания, не ставьте его на открытом огне прямо

Для большего [borosilicate стекла](#) или любого изделия из стекла,

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

Или здесь может помочь вам узнать больше о нас: [Вопросы-Ответы](#)