copa de vino cuadrado

Product Details		
T:70mm H:84mm	Artículo No.	SG15020216
	El Tamaño	70 * 70 * 84mm
	Color	Amarillo, azul, Pupple. cualquier color personalizado está disponible
	Material	Hight vidrio blanco
	Arte	Soplado Máquina
	Muestra	7-10 días
	Condiciones de pago	T / T el 30% por adelantado, balance del 70% contra la copia de B / L
	Proceso de dar un título	Prueba Lavavajillas, FDA, LFGB, ISO
	Para su elección	1, el logotipo personalizado 2, proceso de profunda como la pintura de color, hiela, galvanoplastia, grabado láser, impresión de calcomanía, sedimentación iónica 3, embalaje especial como envoltura retráctil, caja de regalo de color, caja blanca, etc. disponibles 4, diferente forma, tamaño y diseño de satisfacer sus necesidades













9.5 OZ vaso alto



Vaso de agua de cristal resistente al calor



El último diseño de la taza de cristal















Factory Show





Las características de mes vidrio soplado

- 1. Su ventaja incluyendo esculpir la abundancia, la técnica, los efectos de superficie, color, etc.
- 2. La calidad es difícil control y la tolerancia del tamaño, el peso y la forma son más grandes.
- 3. El precio es alto y el producto es limitada por el cristal técnica especial.

Método de aplicación

- 1. Utilizando bajo guía del adulto
- 2. Lavar con agua limpia o hirviendo antes de su uso
- 3. No tocar el borde de la taza de cristal, trate de tomar la parte inferior o el mango de la misma

Precauciones

- 1. Cerveza, vino tinto, vino blanco, bebida o agua caliente no sean demasiado lleno
- 2. Para evitar hacer daño a la mano de sus hijos, por favor ponga en el lugar donde no pueden llegar a
- 3. No deje caer, Colisión y fuerte impacto
- 4. No disponible para el horno microondas
- 5. Para evitar que se agriete, no lo ponga sobre el fuego abierto directamente

Para más <u>tumber vidrio</u> o cualquier material de vidrio, por favor visite nuestro sitio web: <u>http://www.okcandle.com/</u> O aquí pueden ayudar a saber más acerca de nosotros: <u>PF</u> Estamos mirando adelante a su investigación y la cooperación.

Página de vuelta