Handmade Taper Glass Candle Jar Brown Black Animal Print For Home Deocr



Das Glas ist handgefertigt und hat ein sehr luxuriöses Aussehen. Das schöne Design kann Wohnkultur sein. Decken Sie Ihren Tisch stilvoll mit einem Dinner-Kerzenhalter, der auch auf der Fensterbank, dem Kaminsims, auf einem Schrank oder einem Regal im Wohnzimmer, Badezimmer...



Sie eignen sich hervorragend als Dinnerparty, Geburtstagskerzen, Hochzeitsdekorationen, Tischdekoration für Restaurants. Perfekt als Einweihungsgeschenk. Inzwischen können diese schönen Glasbecher nicht nur Teelichter, sondern auch Blumen, Pflanzen, Schmuck und alles, was Sie wollen, aufnehmen!



Der Reichtum der Farben funktioniert so gut, besonders wenn es das Licht einfängt. Schön allein oder wenn sie mit Blättern oder Blumen geschmückt ist. Auch mit Teelichtern oder Stumpenkerzen verwendbar.











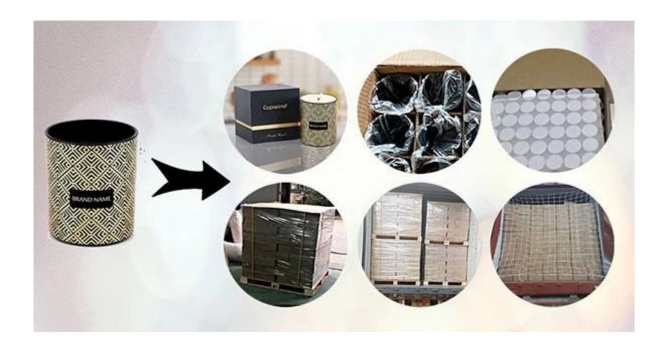
Wir haben passenden Holzdeckel für diese 16oz <u>Leuchter</u>. Das Material des Holzes ist in MDF, Kiefer, Bambus, Buche, Walnuss, Paulownia, Akazie, Gummibaumholz, Roteiche, Weißeiche, europäische Esche, Ahorn usw.



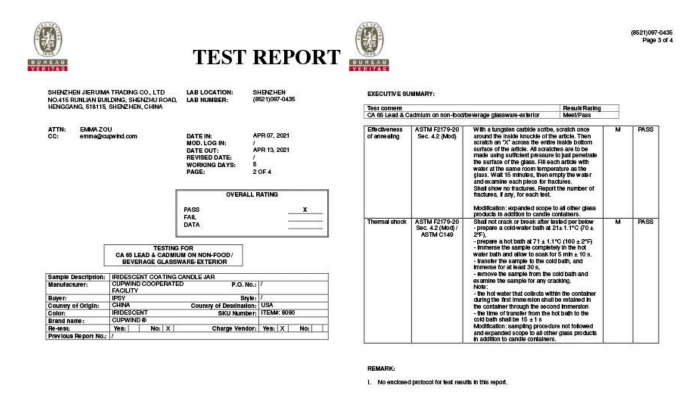
Cupwind ist <u>China Lieferant von Kerzenbehältern mit Leopardenflecken</u>, wir akzeptieren kundenspezifisches OEM / ODM-Design und können Ihre eigene Form mit / ohne Markennamen erstellen. Die Dekoration ist zum Sprühen, Galvanisieren, Metallic-Lackieren, Abziehbild, Heißprägen, Siebdruck, Sandstrahlen, Wassertransfer usw. verfügbar.



Da sind mehr Kerzenzubehör Wir können außerdem Holzdeckel liefern. Auf Anfrage können wir fertige Produkte mit Kerzen und Geschenkboxen verkaufen.



Wir wickeln jedes Kerzenhalterglas mit einem Opp-Beutel ein, um Staub fernzuhalten, und dann Wellpappenkartons mit Querbrett-Trennwänden. Holzpaletten sind immer effizient für LCL-Sendungen, und wir fügen ein Baumwollnetz an der Tür hinzu, um beim Öffnen der Containertür vor dem Herunterfallen zu schützen.



Alle unsere Kerzengläser aus Glas werden von Dritten getestet. Normalerweise gehen wir mit Cali 65 Pro-Tests, ASTM-Tests (Annealing and Thermal Shock), Blei- und Cadmium-Tests.