

Le capsule sono una forma molto comune e popolare nelle preparazioni orali, dal lato del produttore, riduce il costo di quasi il 30% e rende più facile la produzione, dal lato dei consumatori, le capsule sono facili da ingerire, i colori ricchi e la stampa personalizzata lo rendono facile identificare, [Idrossipropilmetilcellulosa](#) capsule è un prodotto dal concept green. Il suo materiale e il processo di produzione sono approvati dalle Associazioni ebraiche, islamiche e vegetariane, che possono soddisfare le esigenze delle persone con abitudini alimentari religiose e speciali

La capsula di cellulosa HPMC ha un basso contenuto di acqua, circa 5-8%, Il contenuto di acqua inferiore può ridurre il rischio di cambiamenti negli ingredienti riempiti nella capsula che assorbono l'umidità nel guscio della capsula, È particolarmente adatto per contenuti igroscopici o sensibili all'umidità , come i probiotici e alcuni medicinali cinesi, prolungano la durata di conservazione del prodotto

Le capsule cave HPMC hanno un'elevata tenacità e nessuna fragilità, la tenacia delle capsule hpmc è molto migliore, anche l'umidità è più alta, mantiene comunque buone prestazioni

le capsule sono altamente adattabili all'ambiente. Questo vantaggio delle capsule cave HPMC è particolarmente significativo quando l'area di vendita del prodotto copre una varietà di zone climatiche o le condizioni di conservazione sono relativamente scarse.

L'idrossipropilmetilcellulosa è un derivato della cellulosa, chimicamente inerte e ha un'eccellente compatibilità con la maggior parte delle sostanze. Pertanto, le capsule HPMC non hanno alcun rischio di reazione di reticolazione e hanno un'elevata stabilità chimica.

Il vantaggio menzionato delle capsule hpmc ha ampliato la sua applicazione nel campo dei prodotti per la salute

