

Poudre de jus d'herbe d'orge biologique



Qu'est-ce que la poudre de jus d'herbe d'orge biologique ?

La poudre de jus d'herbe d'orge biologique est fabriquée à partir d'herbe d'orge verte jeune et tendre. Lors de la transformation, l'herbe d'orge est soigneusement pressée et séchée à très basse température, afin de concentrer toute la nutrition. La poudre de jus d'herbe d'orge biologique est riche en bêta-carotène et en vitamine C, ainsi qu'en saponarine flavonoïde. Il offre également une vaste gamme de micronutriments tels que les vitamines B-1, B-2, B-6, B-12, l'acide pantothénique, l'acide folique, le potassium, le phosphore et le magnésium.



Notre ferme d'herbe d'orge biologique est située dans la province de Mongolie intérieure, en Chine. Nous contrôlons la qualité du produit dès le début du sol et des semences et adoptons la nouvelle technologie de stérilisation instantanée à haute température pour contrôler les bactéries. Le TPC peut être facilement contrôlé à moins de 10 000 UFC/g. Notre [poudre de jus d'herbe d'orge biologique](#) est très supérieure sur le marché en termes de couleur, de goût et de valeur nutritionnelle. Nous fournissons également la meilleure qualité [de poudre d'agropyre](#) biologique et de poudre de jus d'agropyre biologique.

spécification

Nom Du Produit	Poudre De Jus D'herbe D'orge Biologique
Méthode d'essai	CCM
Type d'extraction	Extraction par solvant
Pays d'origine	Chine
Pièce utilisée	Écorce
Type d'extraction	Alcool et eau
Une analyse	spécification
Essai	Poudre de fruits purs
solvant	Eau
Identification	Positif
Apparence	Poudre fine vert clair
Odeur	Caractéristique
La taille des particules	100% à 80 mailles
Perte au séchage	9 % maximum
Teneur en cendres	5 % maximum
Métaux lourds	10 ppm maximum
Pb	1ppm maximum

CD	1ppm maximum
Comme	0,5 ppm maximum
Microbiologie	
Nombre total de plaques	1000 ufc/g maximum
Levure et Moisissure	100 ufc/g maximum
E. coli	Négatif
Salmonelle	Négatif
Conclusion	Confirmer avec les spécifications
Stockage	Conserver dans des contenants scellés dans un endroit frais et sec.
	Protéger de la lumière, de l'humidité et des infestations de parasites.
Durée de conservation	2 ans lorsqu'il est correctement stocké

Avantages pour la santé

Premièrement, il est riche en nutriments naturels riches et équilibrés nécessaires à une croissance cellulaire saine. Deuxièmement, ajustez le pH des fluides corporels, afin que les cellules vivent dans un environnement neutre ou légèrement alcalin. Troisièmement, les riches enzymes antioxydantes et les éléments antioxydants forment une légion puissante qui prévient le vieillissement cellulaire.

Emballage

