

¿Cuáles son las ventajas del arroz nutricional artificial?

El arroz nutritivo contiene diversas vitaminas y oligoelementos necesarios para el cuerpo humano, que pueden regular las funciones del mismo. Los nutrientes contenidos en el arroz nutritivo son necesarios para el cuerpo humano. Ha cambiado las deficiencias del arroz ordinario que no puede complementar una variedad de nutrientes, haciendo que la gente esté más a favor del arroz nutritivo.



El arroz artificial nutritivo no sólo es similar en apariencia al arroz ordinario, sino que también tiene un sabor suave y una rica nutrición. En comparación con el arroz ordinario, el arroz nutritivo artificial tiene las siguientes ventajas:

1. Ingredientes nutricionales completos, que son beneficiosos para la digestión y la absorción humanas.

Como el arroz nutritivo artificial se produce a través de la extrusora, el tiempo de alta temperatura es corto, y los nutrientes del alimento casi no se destruyen. No sólo cambia la forma, sino que también cambia la estructura interna y las propiedades de la molécula, lo cual es conveniente para que el cuerpo lo absorba.

2. El buen sabor

El proceso especial de procesamiento del arroz artificialmente nutritivo ha causado una serie de cambios cualitativos en la celulosa, las vitaminas y los oligoelementos contenidos en el grano, que pueden hacerlo delicioso, suave y con mejor sabor que el arroz ordinario.

3. Evitar la "regeneración" y facilitar el almacenamiento

Normalmente, la comida principal se cocina al vapor y se hierve. Por ejemplo, el arroz recién cocinado es suave y delicioso, pero se volverá duro y desagradable después de un período de tiempo, lo que se llama "regeneración". El arroz con nutrientes artificiales puede resolver bien el problema de la "regeneración". Además, el arroz nutritivo artificial está envasado al vacío, lo que puede prevenir el moho, la humedad y los insectos, y es conveniente para el almacenamiento a largo plazo.



La línea de producción de arroz artificialmente nutritivo se desarrolla por la gran cantidad de nutrientes que se pierden en el arroz durante el proceso tradicional de molienda del arroz. El arroz artificial nutritivo es un arroz nutritivo sintético sintetizado por la tecnología de procesamiento científico con granos naturales, frutas, verduras, etc. como principales materias primas, y con el agregado de vitaminas, minerales y oligoelementos

y otros nutrientes necesarios para el cuerpo humano.

El proceso de la máquina extrusora automática de arroz artificial es simple y fácil de operar: las materias primas se trituran y se mezclan con una cierta cantidad de agua, aceite, etc., a una cierta temperatura, las materias primas se maduran en la extrusora, y luego son extruidas por el molde para formar una forma de arroz, y finalmente los granos de arroz reconstituidos se secan a baja temperatura. Esta tecnología de extrusión evita eficazmente la pérdida de nutrientes, y por lo tanto se convierte en un arroz nutritivo artificial rico en nutrientes.

