

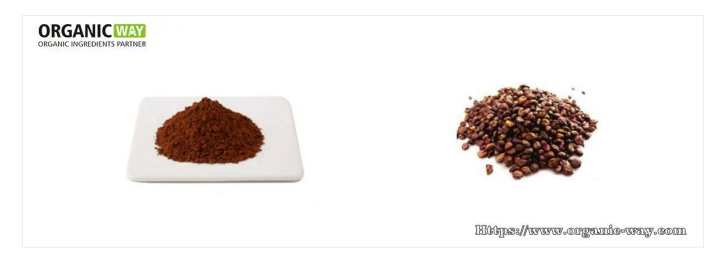
Polvo de extracto de semilla de uva orgánica



¿Qué es el polvo de extracto de semilla de uva orgánico?

El extracto de semilla de uva orgánica es, como su nombre lo indica, extraído de la semilla de uva orgánica de alta calidad. Utilizamos un solvente de extracción orgánico, que se extrae en estricta conformidad con las especificaciones de procesamiento orgánico de la UE y el USDA. El extracto de OPC de alto contenido no se agrega con ningún portador, como OPC 95% y OPC 98%. El polvo de extracto de semilla de uva es rico en complejos oligómeros procianodólicos (OPC), que es un poderoso antioxidante. Además de la potencia ultra rica de más de 20 veces más alta que la vitamina C, también es 50 veces mejor que la vitamina E. Ayuda a fortalecer el sistema inmunológico y también ralentiza el proceso de envejecimiento, que tiene un valor de mercado muy alto. La proantocianidina B2, que es el compuesto más activo para neutralizar los radicales libres que causan el envejecimiento, está disponible solo en Grape Seed. En Europa, la OPC del extracto de proantocianidinas de semilla de uva se ha adoptado y utilizado durante varias décadas como un compuesto seguro y eficaz. No tiene registro de ninguna toxicidad aguda o crónica, ninguna reacción dañina incluso en dosis muy altas.





Debido a su rendimiento relativamente estable, el polvo de extracto de semilla de uva es una de las materias primas importantes para la fabricación de cosméticos y medicamentos para personas de la tercera edad. El polvo de extracto de semilla de uva también contiene una variedad de potasio, sodio, calcio y otros minerales esenciales y una variedad de vitaminas solubles en grasa y solubles en agua, adecuadas para la producción de alimentos nutritivos para ancianos y bebés, alimentos saludables y alta Personal de altitud dedicado a la alimentación.

Especificaciones

NOMBRE DEL PRODUCTO	Polvo De Extracto De Semilla De Uva Orgánica			
ORIGEN DE LA PLANTA	Vitis vinífera L.			
TIPO DE EXTRACCIÓN	agua o etanol			
INGREDIENTE ACTIVO	OPC			
ORIGEN DEL PAÍS	Porcelana			
FÍSICO / QUÍMICO / MICROBIOLÓGICO				
APARIENCIA	Polvo fino			
COLOR	rojo marrón			



SABOR Y OLOR	Característica				
TAMAÑO DE PARTÍCULA	100% pase malla 80				
OPC	≥95%				
PÉRDIDA POR SECADO	≤ 5,0%				
CENIZA	≤5.0%				
DENSIDAD A GRANEL	40-65g/ml				
METAL PESADO	Pb≤2,0 mg/kg				
	Como≤2,0 mg/kg				
	Cd≤1,0 mg/kg				
	Hg≤1,0 mg/kg				
MICROBIOLÓGICO					
TPC (UFC/GM)	≤1000ufc/g				
MOHO Y LEVADURA	≤ 100ufc/g				
E. COLI.	Negativo				
SALMONELA	Negativo				
ALMACENAMIENTO	Enfriar, ventilar y secar				
PAQUETE	25kg/tambor				
DURACION	3 años				



_						_	
\cap	BS) \ /	Λ	\sim 1	\cap	NΙ
v	ഠാ	டா	١v	м	C.I	v	IV

Las especificaciones personalizadas también se pueden lograr

Beneficios

El polvo de extracto de semilla de uva se usa para reducir el riesgo de cáncer. Tiene el uso de la actividad antioxidante. Tiene propiedades antiinflamatorias, y desinflamantes. Puede reducir la incidencia de manchas y cataratas. Reducirá la papilla de esclerosis vascular inducida por el ejercicio. Fortalecerá los vasos sanguíneos y la flexibilidad de la pared.

Embalaje







¿Quiere saber más sobre este producto o tiene alguna pregunta?

Ver página del producto: Polvo de extracto de semilla de uva orgánica