

製品規格書

ビーエイチエヌ株式会社
〒101-0054 東京都千代田区神田錦町1-16
TEL：03-5281-5661 FAX：03-5281-5662
WEBサイト：<https://bhn.co.jp/>

製品名：喜界島桑末

(名称：桑の葉乾燥粉末)

製品規格

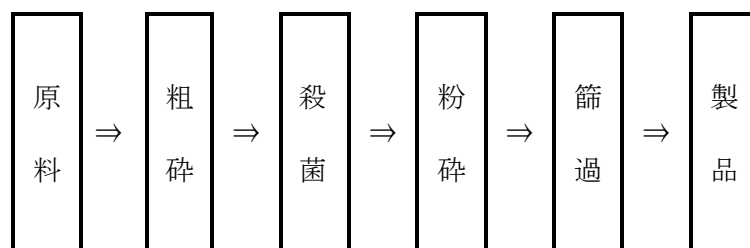
項目	規格	分析方法
性状 外観 臭い	淡緑色～濃緑色の粉末 特有のにおいがある	官能試験
水分	10.0%以下	105℃, 4g, 4hr乾燥減量法
重金属 (Pbとして)	20 ppm以下	硫化ナトリウム比色法
ヒ素 (As ₂ O ₃ として)	2 ppm以下	DDTC-Ag吸光光度法
一般生菌数	3,000個/g以下	標準寒天培地法
大腸菌群	陰性	BGLB培地法

<ロット標記> ロットの大きさ 200kg 表示方法 製造年月日(年：西暦下二桁)	<包装> 内容量 10kg 包装形態 段ボールケース
<保管方法> 冷暗所、湿度の低いところで保管して下さい。 <賞味期限> 製造後5年(ただし、未開封の状態) <品質管理> 製品検査：ロット毎	

製品情報

構成原材料	桑の葉
アレルギー表示	必要なし
遺伝子組み換え	遺伝子組み換えでない
動物由来原料	使用していない
原材料表示例	桑の葉粉末

製造工程



本品は食品衛生法に準拠した製造方法にて製造されております。



Beauty Health Nutrition

ビーエイチエヌ株式会社

本社/〒101-0054 東京都千代田区神田錦町 1-16

TEL:03-5281-5661 FAX:03-5281-5662

大阪営業所/〒541-0046 大阪市中央区平野町 4-6-3

TEL:06-6228-6100 FAX:06-6228-6111

播磨生産開発センター/〒679-5165 兵庫県たつの市新宮町光都 1-472-41

TEL:0791-59-8282 FAX:0791-59-8283

お問い合わせはこちら お気軽にお問合せください。

<https://bhn.co.jp/contact/>

別紙

参考値

栄養成分分析

分析試験項目	結果	定量下限	方法
水分	5.7 g/100g	—	常圧加熱乾燥法
たんぱく質	17.6 g/100g	—	ケルダール法※1
脂質	8.5 g/100g	—	酸分解法
灰分	13.2 g/100g	—	直接灰化法
糖質	16.9 g/100g	—	※2
食物繊維	38.1 g/100g	—	酵素—重量法
エネルギー	291 kcal/100g	—	※3
ナトリウム	134 mg/100g	—	原子吸光光度法
カルシウム	3.03 g/100g	—	ICP 発光分析法
カリウム	2.02 g/100g	—	原子吸光光度法
マグネシウム	271 mg/100g	—	ICP 発光分析法
1-デオキシノジリマイシン	0.20 g/100g	—	液体クロマトグラフ—質量分析法

・日本食品分析センター分析

※1. 窒素・たんぱく質換算係数：6.25

※2. 栄養表示基準(平成 15 年厚生労働省告示第 176 号)による計算式：100－(水分+たんぱく質+脂質+灰分+食物繊維)

※3. 栄養表示基準(平成 15 年厚生労働省告示第 176 号)によるエネルギー換算係数：たんぱく質,4；脂質,9；糖質,4；食物繊維,2

以上