

納入規格書

商品名	パフィアエキスパウダー		
一般名称	パフィアエキス		
最終製品での推奨原材料表示名	例) パフィアエキスパウダー (パフィアエキス、デキストリン)		
成分又は組成	本品は、 <i>Pfaffia glomerata</i> 、 <i>P. iresinoides</i> 又はその他同属植物 (<i>Amaranthaceae</i>) の根を含水エタノールで抽出して製したエキス末。デキストリンを含有する。		
分類	食品原料		
納入業者及び問い合わせ先	松浦薬業株式会社		
	所在地	愛知県名古屋市昭和区円上町24-21	
	TEL	052-883-5151	FAX 052-883-5159
製造工程図	<p><中国 浙江恵松製薬有限公司></p> <p><日本 松浦薬業株式会社></p> <p>△ 原料 ○ 工程 ◇ 試験検査</p> <p>※1kg包装の場合のみ行う</p>		
包装形態 (基本形態)	内容量	1kg	5kg
	内装	アルミラミネート袋	ポリエチレン袋
	外装		アルミラミネート袋
	輸送形態	クラフト袋又はダンボール箱	ダンボール箱
品質保証期限	輸入後5年 (未開封)		
配合率	パフィアエキス: 60~80%、デキストリン: 20~40%		
由来原料原産国	パフィア (ブラジルニンジン): ブラジル デキストリン (トウモロコシ): 中国		
遺伝子組換え農産物	トウモロコシ: 非組換え		
アレルゲン物質	該当せず		
製造国	中国	最終包装国	1kg: 日本 (愛知県) 5kg: 中国
ロット番号の構成	24 07 A ① ② ③	①輸入年西暦下2桁 ②輸入月 ③同月内に複数ロット輸入した場合の輸入順位	

規格及び試験方法		
項目	規格値	試験方法
性状	本品は淡黄色～淡褐色の粉末である。	官能試験
純度試験 重金属 ヒ素	20 ppm以下 2 ppm以下	日局、重金属試験法、第3法 日局、ヒ素試験法、第3法
乾燥減量	8.0%以下	日局、乾燥減量試験法 (2g、105℃、6時間)
定量	20-ヒドロキシエクジゾン 1.0%以上	日局、液体クロマトグラフィー
微生物試験 細菌数 真菌数 大腸菌群	1000 cfu/g以下 100 cfu/g以下 陰性	食品衛生検査指針
試験頻度	ロット毎に試験する。	
試験成績書添付	可	
取り扱い上の 注意事項	<ul style="list-style-type: none"> ・こぼしたり、付着したまま長期間経過すると、ふき取りにくくなる場合がありますので、早めに取り除くようにして下さい。 ・植物成分を濃縮して得たエキス末です。大量に飲まないで下さい。 	
保管上の 注意事項	<ul style="list-style-type: none"> ・吸湿性がありますので、気密容器又は密封容器に入れ、湿気を避けて保管してください。 ・直射日光、高温多湿を避けて室温にて保管して下さい。 ・保管状態が悪いと、吸湿や変質することがあります。 	
その他特記事項	<ul style="list-style-type: none"> ・本品は、ロットにより色調や嵩比重の差が大きいことがあります。 	