

納入規格書

商品名	イチョウ葉抽出液M		
一般名称	イチョウ葉抽出物		
最終製品での推奨原材料表示名	例) イチョウ葉抽出物、エタノール		
成分又は組成	本品は、イチョウ <i>Ginkgo biloba</i> (<i>Ginkgoaceae</i>) の葉を含水エタノールで抽出し、カラムにて含水エタノールで溶出して製したイチョウ葉エキス末Mを含水エタノールで抽出して製した抽出液。		
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	愛知県名古屋市中区昭和区円上町24-21	
	TEL	052-883-5151	FAX 052-883-5159
製造工程図			
<p style="text-align: right;">△ 原料 ○ 工程 ◇ 試験検査</p>			
包装形態 (基本形態)	内容量	2 k g	1 0 k g
	内装	ポリエチレン容器	
	外装	ダンボール箱	
品質保証期限	製造後3年(未開封)		
配合率	イチョウ葉エキス：約4%、水：約67%、エタノール：約29%		
由来原料原産国	イチョウ葉：中国 エタノール(サトウキビ)：タイ、ブラジルなど		
遺伝子組換え農産物	該当せず		
アレルゲン物質	該当せず		
製造国	日本(愛知県)	最終包装国	日本(愛知県)
ロット番号の構成	2 2 1 2 A ① ② ③	①製造年西暦下2桁 ②製造月 ③同月内に複数ロット製造した場合の製造順位	

規格及び試験方法		
項目	規格値	試験方法
性状	本品は褐色の液で、特異なおいがあり、味は苦い。	官能試験
純度試験 ギンコール酸	5 ppm以下	液体クロマトグラフィー
定量	フラボノイド配糖体 1.0%以上	液体クロマトグラフィー
菌試験 細菌数 真菌数 大腸菌	3000/mL以下 100/mL以下 陰性	日局、微生物限度試験法
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"> ・約30 vol%のエタノールを含む抽出液です。目その他粘膜等に触れさせたり、多量に飲んだりしないで下さい。 ・こぼしたり、付着したまま長期間経過しますと、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。 ・沈殿物を生じた場合は、蓋をしっかりと閉め、容器ごとに湯煎し振とうするなどして溶かしてご使用下さい。 	
保管上の 注意事項	<ul style="list-style-type: none"> ・約30 vol%のエタノールを含むため、火気に近づけないようにして下さい。 ・開封後は口元を清潔に保ち、気密容器に保管して下さい。 ・直射日光を避け、室温にて保管して下さい。冷所に置いたり、長時間放置したりすると沈殿物を生じます。 ・保管状態が悪いと変質することがあります。 	
その他特記事項	※ 配糖体への換算係数は、「(財)日本健康・栄養食品協会イチョウ葉エキス食品 品質規格基準」に準じる。	