

沖縄薬草データベース

[検索結果一覧表示](#)[検索条件再編集](#)

詳細表示

「生物」情報の詳細表示

項目	内容
生物和名	モモ
生物学名	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch.
分類_科	バラ科
分類_属	<i>Prunus</i>
分類_種	<i>persica</i> (L.) Batsch.
方言名	キームム
分布説明	
備考	<i>Amygdalus persica</i> L.、 <i>Persica vulgaris</i> Mill.、 世界有用植物事典(平凡社)

画像
(画像なし) 図. 生物写真

[[この生物が有する化合物一覧...](#) | [この生物に関する薬理活性報告...](#) | [この生物に関する生薬情報...](#)]

[検索結果一覧表示](#)[検索条件再編集](#)

〒904-2234 沖縄県うるま市字州崎12番2号 中城湾港新港地区トロピカルテクノパーク内

沖縄薬草データベース

検索条件再編集

検索結果一覧

「化学」情報の検索について、該当するデータが 1 件見つかりました。
ご覧になりたい化合物をクリックしてください。

1 件目から 1 件目を表示

番号	生物和名	化合物詳細	
		化合物	CAS番号
1.	モモ	3',5,7-Trihydroxy-4'-methoxyflavanone :(S)-form	520-33-2
		Acaciabiuronic acid	7264-19-9
		Multiflorin B	52657-01-9
		Multiflorin A	61358-52-9
		12'-Apo-β-carotene-3,12'-diol	120021-87-6
		Cryptochrome	73745-06-9
		5-O-Caffeoylquinic acid;(E)-form	
		Crytoxanthin5,6:5'8'-diepoxide	55965-22-5
		Crytoxanthin epoxide	29291-23-4
		β-D-Galactopyranosyl-(1→3)-β-D-galactopyranosyl-(1→6)-D-galactose	
		β-D-Galactopyranosyl-(1→6)-β-D-galactopyranosyl-(1→6)-D-galactose	28245-12-7
		6-O-β-D-Galactopyranosyl-D-galactose	5077-31-6

↑

<u>Gibberellin A32</u>	32165-30-3
<u>Gibberellin A86</u>	
<u>2-Hydroxy-2-phenylacetonitrile; (±)-form</u>	613-88-7
<u>Cryptoflavin</u>	30311-63-8
<u>Mutatoxanthin</u>	31661-06-0
<u>Persicachrome;(3S,5R,8R)-form</u>	
<u>Persicachrome;(3S,5R,8S)-form</u>	
<u>Multinoside A</u>	59262-54-3
<u>Persicogenin</u>	28590-40-1
<u>Persicoside</u>	28978-03-2
<u>Prunus inhibitor a</u>	83944-96-1
<u>Prunus inhibitor b</u>	83889-81-0
<u>Cryptoxanthin diepoxide</u>	2086-87-5
<u>Floribundoside</u>	529-41-9
<u>3',5,7-Trihydroxy-4'-methoxyflavanone;5-O-β-D-Glucopyranoside</u>	69651-80-5



〒904-2234 沖縄県うるま市字州崎12番2号 中城湾港新港地区トロピカルテクノパーク内

TEL : (098)929-0111 FAX : (098)929-0115 E-mail : kousi@pref.okinawa.lg.jp

Copyright © 2001-2003 Okinawa Industrial Technology Center. Let all rights reserved.

沖縄薬草データベース

検索条件再編集

検索結果一覧

該当するデータが 1 件見つかりました。

1 件目から 1 件目を表示

番号	生物和名	生薬名_漢字	生薬名_よみ
1.	モモ	桃仁(トウニン) 白桃花(ハクトウカ)	



〒904-2234 沖縄県うるま市宇州崎12番2号 中城湾港新港地区トロピカルテクノパーク内

TEL : (098)929-0111 FAX : (098)929-0115 E-mail : kousi@pref.okinawa.lg.jp

Copyright © 2001-2003 Okinawa Industrial Technology Center. All rights reserved.