

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	画像
生物和名	キンミズヒキ	(画像なし) 図. 生物写真
生物学名	<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb.	
分類_科	バラ科	
分類_属	<i>Agrimonia</i>	
分類_種	<i>pilosa</i> Ledeb.	
方言名		
分布説明		
備考	世界有用植物事典(平凡社)	

[[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

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

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.	キンミズヒキ	Agrimol C	55785-59-6
		Agrimol F	121693-16-1
		Agrimol G	121693-17-2
		Agrimophol	65792-05-4
		Pilosanol A	142542-76-5
		Pilosanol B	142542-77-6
		Pilosanol C	142542-78-7
		Agrimol A	55576-65-3
		Agrimol B	55576-66-4
		Agrimol D	55576-64-2
		Agrimol E	55576-68-6
		Agrimoniin	82203-01-8
		Agrimonolide:(S)-form	21499-24-1
		Potentillin	82262-94-0
		Ellagic acid;2-O-β-D-Xylopyranoside	139163-18-1
Defuscin	120727-03-9		



	<u>3,3',4',5,7-Pentahydroxyflavone</u> <u>:(2S,3S)-form,3-O-β-D-Glucopyranoside</u>	129212-92-6
	<u>Pseudoaspidin</u>	478-28-4
	<u>1,2,3,19-Tetrahydroxy-12-ursen-</u> <u>28-oic acid;(1β,2α,3β,19α)-form</u>	
	<u>1,2,3,19-Tetrahydroxy-12-ursen-</u> <u>28-oic acid;(1β,2β,3β,19α)-form</u>	



〒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.	キンミズヒキ	龍牙草(リュウガソウ)	



〒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.