

ACCREDIT LABORATÓRIUM Székhely: 6725 Szeged, Pálffy u. 52.3 Telephely: 6728 Szeged, Budapesti út 9. Tel.: +36305259395 e-mail: contact@accredit.hu www.accredit.hu	VIZSGÁLATI JELENTÉS TEST REPORT MINŐSÉGI VIZSGÁLAT QUALITY ANALYSIS MAKROSZKÓPOS AZONOSÍTÁS MACROSCOPIC IDENTIFICATION	Terméknév / Product name: Szúrós csodabogyó gyökértörzs / <i>Butcher's broom</i> Azonosító / Document ID: VJ-RUS-MAK-001/2024
---	---	---

Gyógynövénydrog Európai Gyógyszerkönyv szerinti azonossági vizsgálata / Identity verification of medicinal plant material according to the European Pharmacopoeia

1. BEVEZETŐ / INTRODUCTION

Szúrós csodabogyó gyökértörzs (*Rusci rhizoma*) makroszkópos és organoleptikus azonosítása az Európai Gyógyszerkönyv 11.5 (Ph. Eur. 11.5) drogjellemzése alapján történik. / *Macroscopic and organoleptic identification of butcher's broom (Rusci rhizoma) is carried out according to the drug description in the European Pharmacopoeia 11.5 (Ph. Eur. 11.5)*

2. VIZSGÁLT TERMÉKEK / TESTED PRODUCTS

Megrendelő / Client	Indikáció Kft.
Rendelésszám / PO number	206

Terméknév / Product name	Azonosító / Lot number	Vizsgálat dátuma / Date of analysis
Szúrós csodabogyó	1621101	2024.06.10.

3. DOKUMENTÁCIÓ / DOCUMENTATION

Dokumentum / Document	Azonosító / ID
Monográfia száma / <i>Monograph number</i>	01/2017:1847
Vizsgálati protokoll / <i>Test protocol</i>	VP-RUS-MAK v01

<p>ACCREDIT[®] LABORATÓRIUM</p> <p>Székhely: 6725 Szeged, Pálffy u. 52.3 Telephely: 6728 Szeged, Budapesti út 9. Tel.: +36305259395 e-mail: contact@accredit.hu www.accredit.hu</p>	<p>VIZSGÁLATI JELENTÉS TEST REPORT</p> <p>MINŐSÉGI VIZSGÁLAT QUALITY ANALYSIS</p> <p>MAKROSZKÓPOS AZONOSÍTÁS MACROSCOPIC IDENTIFICATION</p>	<p>Terméknév / Product name: Szúrós csodabogyó gyökértörzs / Butcher's broom</p> <p>Azonosító / Document ID: VJ-RUS-MAK-001/2024</p>
---	---	--

4. AZONOSÍTÁS / IDENTIFICATION

A gyökértörzs sárgás, elágazó, tagolt, enyhén csomós darabokból áll, melyek hengeresek vagy kissé kúposak, hosszuk mintegy 5-10 cm és vastagságuk kb. 5 mm. Felszínük gyűrűs mintázatú, a gyűrűk kb. 1-3 mm szélesek és egymástól elkülönülnek. Felső oldalul a föld feletti hajtások kerekded ripacsai, alsó részükön számos gyökér vagy ezek hegei figyelhetők meg. A gyökerek vastagsága kb. 2 mm, színük a gyökértörzséhez hasonló. A külső réteg könnyen levélik, felfedve a sárgásfehér, nagyon kemény központi hengert. / *The rhizome consists of yellowish, branched, articulated, somewhat knotty pieces, cylindrical or subconical, about 5-10 cm long and about 5 mm thick. The surface is marked with thin annulations about 1-3 mm wide, separated from one another; rounded scars of the aerial stems are present on the upper surface. On the lower surface numerous roots, or their scars, occur; the roots are about 2 mm in diameter and similar in colour to the rhizome. The outer layer is easily detached, revealing a yellowish-white, very hard central cylinder*

5. EREDMÉNY / RESULT

Megfelel. / *Complies.*



Szeged, 2024. 06. 13.


.....

Dr. Csupor-Löffler Boglárka Ph.D

Ügyvezető / *Executive Director*

Tel.: +36305259395
e-mail: contact@accredit.hu


.....

dr. Vollár Martin

Gyógyszeranalitikus / *Pharmaceutical analyst*