

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: Fekete üröm hajtásdrog / Azonosító / Document ID: VJ-MUG-MAK-001/2024
---	---	--

Gyógynövénydrog azonossági vizsgálata a Herbal Drugs and Phytopharmaceuticals című kézikönyv szerint / Identity verification of medicinal plant material according to handbook Herbal Drugs and Phytopharmaceuticals

1. BEVEZETŐ / INTRODUCTION

Fekete üröm hajtásdrog (*Artemisiae herba*) makroszkópos és organoleptikus azonosítása a Herbal Drugs and Phytopharmaceuticals című kézikönyv (Medpharm, 3. kiadás, 2004. jan. 26.) drogjellemzése alapján történik. / Macroscopic and organoleptic identification of wild onion (*Artemisiae herba*) is carried out according to the drug description in handbook Herbal Drugs and Phytopharmaceuticals (Medpharm, 3rd edition, 26 Jan. 2024).

2. VIZSGÁLT TERMÉKEK / TESTED PRODUCTS

Megrendelő / Client	Indikáció Kft.
Rendelésszám / PO number	193

Terméknév / Product name	Azonosító / Lot number	Vizsgálat dátuma / Date of analysis
Fekete üröm / <i>Mugwort</i>	FD/5830/2	2024.06.10.

3. DOKUMENTÁCIÓ / DOCUMENTATION

Dokumentum / Document	Azonosító / ID
Oldalszám / Page	88: <i>Artemisiae herba</i> – <i>Mugwort</i>
Vizsgálati protokoll / Test protocol	VP-MUG-MAK v01

 <p>Székhely: 6725 Szeged, Pálfy 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: Fekete üröm hajtásdrog /</p> <p>Azonosító / Document ID: VJ-MUG-MAK-001/2024</p>
---	---	---

4. AZONOSÍTÁS / IDENTIFICATION

Leírás / Description

Az aprított drogban fellelhetők az egyszeresen vagy kétszeresen szeldelt levelekből származó levélcscsók, amelyek gyakran lándzsásak, és többnyire ép szélűek vagy fogazottak. A levéldarabok színe sima és sötétzöld (akár nagyon sötétzöld), fonákjuk ezüstszürke-molyhos (eltérően az *Absinthii herbatól*). A sok T alakú fedőszőr miatt a drog többé-kevésbé összecsomósodik. Számos tojásdad virágfészek látható, szürkésfehér, szőrös fészekpikkelyekkel és sárgás vagy vöröses színű, gyakran töredezett füzéreket alkotó virágokkal. A vacok kopasz (ellentétben az *Absinthii herbatól*). Előfordulhatnak hosszanti irányban bordázott, fás szárdarabok is, amelyek zöldek, vagy sötétbíorszinű a külső részük.

/ In the cut drug, there are the leaf tip which are often lanceolate and mostly with an entire or serrate margin tip, derived from the pinnate or bipinnate leaves. The leaf fragments are glabrous on the upper surface and dark to very dark green, they have a silvery grey, woolly indumentum on the lower surface (distinction from Absinthii herba). The many T-shaped trichomes cause the drug to more or less clump together. There are numerous ovoid flower receptacles with greyish white, woolly, imbricate sepals and yellowish or reddish flowers, often present as broken panicles. The receptacle is glabrous (in contrast with Absinthii herba). Longitudinally ridged pieces of stem with a pith, which are green or which usually have a reddish violet flush on the outside, also occur.

Szag / Odour:

Kellemesen aromás. / *Pleasantly aromatic.*

5. EREDMÉNY / RESULT

Megfelel. / *Complies.*



Szeged, 2024. 06. 11.

.....

Dr. Csupor-Löffler Boglárka Ph.D

Ügyvezető / *Executive Director*

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

.....

dr. Vollár Martin

Gyógyszeranalitikus / *Pharmaceutical analyst*