

# AGROLAB Polska Sp z o.o.

ul Balonna 1, 08-530 Dęblin, Poland  
Tel.: +48 81 4400700, Fax: Tel.: +48 81 4400701  
deblin@agrolab.pl www.agrolab.pl



THE HEMPIER Sp. z o.o.  
Jana Pawła II 3a  
37-500 Jarosław

Data 31.03.2022  
Numer klienta 107135

## RAPORT ANALITYCZNY

Zlecenie **390606**  
Nr próbki **579496**  
Data przyjęcia próbki **25.03.2022**  
Data pobrania próbki **Brak informacji.**  
Opis próbki podany przez Klienta **Meaningful 625 mg Cbd, 30 ml,  
Lot:0320222  
Production date: 24.03.2022**  
Opakowanie **Pojemnik plastikowy, zamknięte**  
Stan próbek **Bez zastrzeżeń**  
Temperatura przyjęcia próbki [°C] **+10**

Jed-  
nostka Wynik Deklaracja Metoda

### Metale ciężkie

	Jed- nostka	Wynik	Deklaracja Metoda
Kadm (Cd)	<sup>u)</sup> mg/kg	<b>&lt;0,01</b>	DIN EN 15763 : 2010-04(KI)
Ołów (Pb)	<sup>u)</sup> mg/kg	<b>&lt;0,10</b>	DIN EN 15763 : 2010-04(KI)
Rtęć (Hg)	<sup>u)</sup> mg/kg	<b>&lt;0,02</b>	DIN EN 13806 : 2002-11(KI)
Arsen (As)	<sup>u)</sup> mg/kg	<b>&lt;0,10</b>	DIN EN 15763 : 2010-04(KI)

Informacje dodatkowe: Znak "<" lub "g.o." przy wyniku oznacza, że dany parametr znajduje się poniżej granicy oznaczalności  
Analityczna niepewność pomiaru dla danego parametru oraz informacje na temat metody jej szacowania podawane są na życzenie  
klienta, jeżeli przedstawione wyniki są wyższe niż granica oznaczalności tego parametru.

<sup>u)</sup> badanie wykonane w laboratorium Grupy AGROLAB

### Laboratoria Grupy Agrolab

#### Wykonane przez:

(KI) AGROLAB Lokalizacja Kiel, Dr.-Hell-Str. 6, 24107 Kiel, laboratorium wykonujące badanie jest akredytowane zgodnie z DIN EN ISO/IEC 17025:2018, Certyfikat akredytacji: D-PL-14082-01-00

#### Metody

DIN EN 13806 : 2002-11; DIN EN 15763 : 2010-04

Badania rozpoczęto dnia: 25/03/2022

Badania zakończono dnia: 31/03/2022

Wyniki dotyczą wyłącznie badanych próbek. W przypadku gdy laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za etap pobierania próbek, wyniki odnoszą się do otrzymanej próbki. Bez pisemnej zgody laboratorium raport nie może być powielany inaczej jak tylko w całości.

Metody przedstawione w niniejszym raporcie z badań są akredytowane zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02. Tylko metody nieakredytowane są oznaczone " \* ) "

# AGROLAB Polska Sp z o.o.

ul Balonna 1, 08-530 Dęblin, Poland  
Tel.: +48 81 4400700, Fax: Tel.: +48 81 4400701  
deblin@agrolab.pl www.agrolab.pl



Data 31.03.2022  
Numer klienta 107135

## RAPORT ANALITYCZNY

Zlecenie 390606

Nr próbki 579496

**WYSTAWIŁ:** AGROLAB Polska mgr Beata Hamulczuk, Tel. +48/81 4400707  
**Biuro obsługi klienta**

### AUTORYZOWAŁ:

mgr Katarzyna Wiśniewska, Kierownik Pracowni Analiz Instrumentalnych

Metody przedstawione w niniejszym raporcie z badań są akredytowane zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02. Tylko metody nieakredytowane są oznaczone " \* ) "