



Medizinisches Labor Bremen GmbH • Haferwende 12 • 28357 Bremen

OBPJMO

Jural BVBA Belgium  
Krommebeekstraat 10  
8930 Menen

BELGIEN

Endbefund Seite: 1/2

Auftr.-Nr.: BP JM08 1616

Patient: JURAL BVBA BELGIUM

geb.:

Kasse:

Material: FESTSTOFFE

Entnommen: 07.12.10

Eingang: 08.12.10 um 11:49

Ausgang: 15.12.10

Ihre Nr.:

Bestimmung Resultat Referenzbereich

"Love"



Wichtiger Hinweis:

Dieser Befund ist nur im Original mit  
entsprechenden ID-Aufkleber gültig.

Die Messergebnisse beziehen sich ausschließlich auf  
die von der

Fa. Jural BVBA Belgium eingesandte,

hier identifizierte und untersuchte Einzelprobe.

GC-MS-Analytik i. Feststoffen

**Auftrag:**

Untersuchung auf synthetische Cannabinoide gemäß Anforderungsschreiben.

**Probenmaterial:**

Mischung aus getrockneten Kräutern ("Love") in unbeschädigter  
Verpackung ( bedruckter, verschweißter Alubeutel ).

**Analysenbefund:**

Kein Nachweis von:

- \* JWH-015 ( N-Propyl-2-Methyl-3-(1-naphthoyl)indol )
- \* JWH-018 ( N-Pentyl-3-(1-naphthoyl)indol )
- \* JWH-019 ( N-Hexyl-3-(1-naphthoyl)indol )
- \* JWH-073 ( N-Butyl-3-(1-naphthoyl)indol )
- \* JWH-081 ( N-Pentyl-3-(4-Methoxy-1-naphthoyl)indol )
- \* JWH-122 ( N-Pentyl-3-(4-Methyl-1-naphthoyl)indol )
- \* JWH-200 ( N-(2-ethylmorpholino)-3-(1-naphthoyl)indol )
- \* JWH-250 ( N-pentyl-3-(2-Methoxyphenylacetyl)indol )
- \* CP-47,497 bzw. dessen C6-, C8 und C9-Homologe

Pflanzliche Cannabinoide wie Tetrahydrocannabinol ("THC"),  
Cannabinol und Cannabidiol konnten in dem untersuchten Probenmaterial nicht  
nachgewiesen werden.

**Anmerkung:**

**Hinweis:**

Das Analysenverfahren ist zum Nachweis oder Ausschluss der genannten, z.T.  
betäubungsmittelrechtlich relevanten Substanzen geeignet. Auftragsgemäß werden hier die  
in der Anforderung spezifizierten Substanzen bzw. Substanzklassen reportiert; ggf.

\* Außerhalb des Referenzbereiches ° Außerhalb der Akkreditierung ° Fremdleistung



Medizinisches Labor Bremen GmbH • Hoferwende 12 • 28357 Bremen

Jural BVBA Belgium  
Krommebeekstraat 10  
8930 Menen

BELGIEN

OBPJMO

**Endbefund** Seite: 1/2  
Auftr.-Nr.: BP JM08 1616

Patient: **JURAL BVBA BELGIUM**  
geb.:  
Kasse:

Material: **FESTSTOFFE**  
Entnommen: 07.12.10  
Eingang: 08.12.10 um 11:49  
Ausgang: 15.12.10  
Ihre Nr.:

Bestimmung Resultat Referenzbereich

"Love"



**Wichtiger Hinweis:**

Dieser Befund ist nur im Original mit  
entsprechenden ID-Aufkleber gültig.  
Die Messergebnisse beziehen sich ausschließlich auf  
die von der  
Fa. Jural BVBA Belgium eingesandte,  
hier identifizierte und untersuchte Einzelprobe.

GC-MS-Analytik i. Feststoffen

**Auftrag:**

Untersuchung auf synthetische Cannabinoide gemäß Anforderungsschreiben.

**Probenmaterial:**

Mischung aus getrockneten Kräutern ("Love") in unbeschädigter  
Verpackung ( bedruckter, verschweißter Alubeutel ).

**Analysenbefund:**

Kein Nachweis von:

- \* JWH-015 ( N-Propyl-2-Methyl-3-(1-naphthoyl)indol )
- \* JWH-018 ( N-Pentyl-3-(1-naphthoyl)indol )
- \* JWH-019 ( N-Hexyl-3-(1-naphthoyl)indol )
- \* JWH-073 ( N-Butyl-3-(1-naphthoyl)indol )
- \* JWH-081 ( N-Pentyl-3-(4-Methoxy-1-naphthoyl)indol )
- \* JWH-122 ( N-Pentyl-3-(4-Methyl-1-naphthoyl)indol )
- \* JWH-200 ( N-(2-ethylmorpholino)-3-(1-naphthoyl)indol )
- \* JWH-250 ( N-pentyl-3-(2-Methoxyphenylacetyl)indol )
- \* CP-47,497 bzw. dessen C6-, C8 und C9-Homologe

Pflanzliche Cannabinoide wie Tetrahydrocannabinol ("THC"),  
Cannabinol und Cannabidiol konnten in dem untersuchten Probenmaterial nicht  
nachgewiesen werden.

**Anmerkung:**

**Hinweis:**

Das Analysenverfahren ist zum Nachweis oder Ausschluss der genannten, z.T.  
betäubungsmittelrechtlich relevanten Substanzen geeignet. Auftragsgemäß werden hier die  
in der Anforderung spezifizierten Substanzen bzw. Substanzklassen reportiert; ggf.

\* Außerhalb des Referenzbereiches ° Außerhalb der Akkreditierung ° Fremdleistung