

Analysis report

Analysebericht Rapporto di analisi Rapport d'analyse

CANNABIS ANALYSIS
LABORATOIRE



DETAILS OF THE ANALYSIS

DETAILS DER ANALYSE / DETTAGLI DELL' ANALISI /
DÉTAILS DE L'ANALYSE

Sample type	External name
Probenart	Externe Bezeichnung
Tipo di campione	Nome esterno
Type d'échantillon	Nom externe

Hemp Flowers Cookies - Blue Raz

CLIENT
Kunde / Cliente / Client

GB Czech s.r.o.
28. října 770/6
702 00 Ostrava 2
Czech Republic

DATE
Datum / Data / Date

01.10.2024

RESULTS OF THE ANALYSIS

RESULTATE / RISULTATI / RÉSULTATS

Cannabinoid content

Canabinoidgehalt
Contenuto di cannabinoidi
Contenu cannabinoïdes

CBD (%-w/w)	22.6%
Δ9-THC (%-w/w)	0.18%
CBG (%-w/w)	0.38%
CBN (%-w/w)	n.d.*
CBC (%-w/w)	0.29%
Δ8 (%-w/w)	n.d.*

HPLC METHOD

*Below limit of detection (LOD)

LOD:<0.02%-w/w

LOQ: <0.05%-w/w

% CBDtot = % CBD + (% CBDA x 0.877)

% THCtot = % THC + (% THCA x 0.877)

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted batch at the time of analysis. «Cannabis Analysis» cannot be held responsible for decisions made on the basis of the presented data. Any modification of this analysis report is forgery and will be prosecuted.

Im direkten Vergleich mit anderen Analysemethoden oder Laboratorien können die Resultate abweichen. Dieser Analysebericht ist nur für den eingereichten Batch zum Zeitpunkt der Analyse gültig. Die «Cannabis Analysis» kann für Entscheidungen, die aufgrund der vorliegenden Daten getroffen wurden, nicht haftbar gemacht werden. Jegliche Modifikation dieses Analyseberichts ist Urkundenfälschung und wird zur Anzeige gebracht.

Nel confronto diretto con altri metodi di analisi o laboratori, i risultati possono essere diversi. Questo rapporto di analisi è valido solo per il lotto presentato al momento dell'analisi. «Cannabis Analysis» non può essere ritenuta responsabile per le decisioni prese sulla base dei dati presentati. Qualsiasi modifica di questo rapporto di analisi è di documenti e sarà perseguito.

En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport d'analyse n'est valable que pour les lot soumis au moment de l'analyse. «Cannabis Analysis» ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base des données présentées. Toute

CUST. BATCH NUMBER
Chargennummer / numero di lotto
/ numéro de lot

1130_M2A0B4C8

QUALIFIED ANALYST RESPONSIBLE :

Cannabis Analysis
Route de Lavaux 296
1095 LUTRY
info@cannabisanalysis.ch

Arnaud PORTA, Analyst.

Analysis report

Analysebericht Rapporto di analisi Rapport d'analyse

CANNABIS ANALYSIS
LABORATOIRE



DETAILS OF THE ANALYSIS

DETAILS DER ANALYSE / DETTAGLI DELL' ANALISI /
DÉTAILS DE L'ANALYSE

Sample type	External name
Probenart	Externe Bezeichnung
Tipo di campione	Nome esterno
Type d'échantillon	Nom externe
Hemp Flowers	Mara

CLIENT

Kunde / Cliente / Client

SAS CCRK
65 RUE JEAN JAURÉS
42700 FIRMINY
FRANCE

DATE

Datum / Data / Date

01.10.2024

RESULTS OF THE ANALYSIS

RESULTATE / RISULTATI / RÉSULTATS

Cannabinoid content

Canabinoidegehalt
Contenuto di cannabinoidi
Contenu cannabinoïdes

CBD (%-w/w)	11.7%
Δ9-THC (%-w/w)	0.17%
CBG (%-w/w)	0.42%
CBN (%-w/w)	n.d.*
CBC (%-w/w)	0.34%
Δ8 (%-w/w)	n.d.*

HPLC METHOD

*Below limit of detection (LOD) LOD:

<0.02%-w/w

LOQ: <0.05%-w/w

% CBDtot = % CBD + (% CBDA x 0.877)

% THCtot = % THC + (% THCA x 0.877)

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted batch at the time of analysis. «Cannabis Analysis» cannot be held responsible for decisions made on the basis of the presented data. Any modification of this analysis report is forgery and will be prosecuted.

Im direkten Vergleich mit anderen Analysemethoden oder Laboratorien können die Resultate abweichen. Dieser Analysebericht ist nur für den eingeschickten Batch zum Zeitpunkt der Analyse gültig. Die «Cannabis Analysis» kann für Entscheidungen, die aufgrund der vorliegenden Daten getroffen wurden, nicht haftbar gemacht werden. Jegliche Modifikation dieses Analyseberichts ist Urkundenfälschung und wird zur Anzeige gebracht.

Nel confronto diretto con altri metodi di analisi o laboratori, i risultati possono essere diversi. Questo rapporto di analisi è valido solo per il lotto presentato al momento dell'analisi. «Cannabis Analysis» non può essere ritenuta responsabile per le decisioni prese sulla base dei dati presentati. Qualsiasi modifica di questo rapporto di analisi è di documenti e sarà perseguito.

En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport d'analyse n'est valable que pour les lot soumis au moment de l'analyse. «Cannabis Analysis» ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base des données présentées. Toute modification de ce rapport d'analyse sera considéré comme de la contrefaçon et sera poursuivi.

CUST. BATCH NUMBER

Chargennummer / numero di lotto
/ numéro de lot

1130_H3M9I2S4

QUALIFIED ANALYST RESPONSIBLE :

Cannabis Analysis
Route de Lavaux 296
1095 LUTRY
info@cannabisanalysis.ch

Arnaud PORTA, Analyst.

Analysis report

Analysebericht Rapporto di analisi Rapport d'analyse

CANNABIS ANALYSIS
LABORATOIRE



DETAILS OF THE ANALYSIS

DETAILS DER ANALYSE / DETTAGLI DELL' ANALISI /
DÉTAILS DE L'ANALYSE

Sample type	External name
Probenart	Externe Bezeichnung
Tipo di campione	Nome esterno
Type d'échantillon	Nom externe

Dry extract Dry Sift 4x 15%

CLIENT

Kunde / Cliente / Client

GB Czech s.r.o.
28. října 770/6
702 00 Ostrava 2
Czech Republic

DATE

Datum / Data / Date

07.06.2023

RESULTS OF THE ANALYSIS

RESULTATE / RISULTATI / RÉSULTATS

Cannabinoid content

Canabinoidgehalt
Contenuto di cannabinoidi
Contenu cannabinoïdes

CBD + CBDA (%-w/w)	3.1%	HHCP (%-w/w)	15.2%
Δ9-THC (%-w/w)	0.16%		
Δ9-THCA (%-w/w)	n.a.**		
CBG (%-w/w)	18.1%		
CBN (%-w/w)	n.d.*		
CBC (%-w/w)	n.d.*		
Δ8 (%-w/w)	n.d.*		

HPLC METHOD

*Below limit of detection (LOD)

LOD: <0.02%-w/w

LOQ: <0.05%-w/w

** Not available

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted batch at the time of analysis. «Cannabis Analysis» cannot be held responsible for decisions made on the basis of the presented data. Any modification of this analysis report is forgery and will be prosecuted.

Im direkten Vergleich mit anderen Analysemethoden oder Laboratorien können die Resultate abweichen. Dieser Analysebericht ist nur für den eingesetzten Batch zum Zeitpunkt der Analyse gültig. Die «Cannabis Analysis» kann für Entscheidungen, die aufgrund der vorliegenden Daten getroffen wurden, nicht haftbar gemacht werden. Jegliche Modifikation dieses Analyseberichts ist Urkundenfälschung und wird zur Anzeige gebracht.

Nel confronto diretto con altri metodi di analisi o laboratori, i risultati possono essere diversi. Questo rapporto di analisi è valido solo per il lotto presentato al momento dell'analisi. «Cannabis Analysis» non può essere ritenuta responsabile per le decisioni prese sulla base dei dati presentati. Qualsiasi modifica di questo rapporto di analisi è di documenti e sarà perseguito.

En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport d'analyse n'est valable que pour les lots soumis au moment de l'analyse. «Cannabis Analysis» ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base des données présentées. Toute

QUALIFIED ANALYST RESPONSIBLE :

Cannabis Analysis
Route de Lavaux 296
1095 LUTRY
info@cannabisanalysis.ch

Arnaud PORTA, Analyst.

Analysis report

Analysebericht Rapporto di analisi Rapport d'analyse

CANNABIS ANALYSIS
LABORATOIRE



DETAILS OF THE ANALYSIS

DETAILS DER ANALYSE / DETTAGLI DELL' ANALISI /
DÉTAILS DE L'ANALYSE

Sample type	External name
Probenart	Externe Bezeichnung
Tipo di campione	Nome esterno
Type d'échantillon	Nom externe

Hemp Flowers Cookies - Hollywood

CLIENT
Kunde / Cliente / Client

GB Czech s.r.o.
28. října 770/6
702 00 Ostrava 2
Czech Republic

DATE
Datum / Data / Date

01.10.2024

RESULTS OF THE ANALYSIS

RESULTATE / RISULTATI / RÉSULTATS

Cannabinoid content

Canabinoidgehalt
Contenuto di cannabinoidi
Contenu cannabinoïdes

CBD (%-w/w)	24.3%
Δ9-THC (%-w/w)	0.18%
CBG (%-w/w)	0.49%
CBN (%-w/w)	n.d.*
CBC (%-w/w)	0.38%
Δ8 (%-w/w)	n.d.*

HPLC METHOD

*Below limit of detection (LOD)

LOD:<0.02%-w/w

LOQ:<0.05%-w/w

% CBDtot = % CBD + (% CBDA x 0.877)

% THCtot = % THC + (% THCA x 0.877)

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted batch at the time of analysis. «Cannabis Analysis» cannot be held responsible for decisions made on the basis of the presented data. Any modification of this analysis report is forgery and will be prosecuted.

Im direkten Vergleich mit anderen Analysemethoden oder Laboratorien können die Resultate abweichen. Dieser Analysebericht ist nur für den eingereichten Batch zum Zeitpunkt der Analyse gültig. Die «Cannabis Analysis» kann für Entscheidungen, die aufgrund der vorliegenden Daten getroffen wurden, nicht haftbar gemacht werden. Jegliche Modifikation dieses Analyseberichts ist Urkundenfälschung und wird zur Anzeige gebracht.

Nei confronti diretti con altri metodi di analisi o laboratori, i risultati possono essere diversi. Questo rapporto di analisi è valido solo per il lotto presentato al momento dell'analisi. «Cannabis Analysis» non può essere ritenuta responsabile per le decisioni prese sulla base dei dati presentati. Qualsiasi modifica di questo rapporto di analisi è di documenti e sarà perseguita.

En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport d'analyse n'est valable que pour les lot soumis au moment de l'analyse. «Cannabis Analysis» ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base des données présentées. Toute modification de ce rapport d'analyse est de documents et sera poursuivie.

CUST. BATCH NUMBER
Chargennummer / numero di lotto
/ numéro de lot

1130_L2Q9H4V8

QUALIFIED ANALYST RESPONSIBLE :

Cannabis Analysis
Route de Lavaux 296
1095 LUTRY
info@cannabisanalysis.ch

Arnaud PORTA, Analyst.

Analysis report

Analysebericht

Rapporto di analisi

Rapport d'analyse

CANNABIS ANALYSIS
LABORATOIRE



DETAILS OF THE ANALYSIS

DETAILS DER ANALYSE / DETTAGLI DELL' ANALISI /
DÉTAILS DE L'ANALYSE

Sample type	External name
Probenart	Externe Bez
Tipo di campione	Nome esterno
Type d'échantillon	Nom externe

Dry Extract 3x Filtré

CLIENT

Kunde / Cliente / Client

SAS CCRK
65 RUE JEAN JAURÉS
42700 FIRMINY
FRANCE

DATE

Datum / Data / Date

12.02.2024

RESULTS OF THE ANALYSIS

RESULTATE / RISULTATI / RÉSULTATS

Cannabinoid content

Canabinoidegehalt
Contenuto di cannabinoidi
Contenu cannabinoïdes

CBD (%-w/w)	29%
Δ9-THC (%-w/w)	0.14%
CBG (%-w/w)	20.7%
CBN (%-w/w)	n.a.*
CBC (%-w/w)	n.a.*
Δ8 (%-w/w)	n.a.*

HPLC METHOD

*Below limit of detection (LOD)

**Below limit of quantification (LOQ)

LOD: <0.02%-w/w

LOQ: <0.05%-w/w

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted batch at the time of analysis. «Cannabis Analysis» cannot be held responsible for decisions made on the basis of the presented data. Any modification of this analysis report is forgery and will be prosecuted.

Im direkten Vergleich mit anderen Analysemethoden oder Laboratorien können die Resultate abweichen. Dieser Analysebericht ist nur für den eingereichten Batch zum Zeitpunkt der Analyse gültig. Die «Cannabis Analysis» kann für Entscheidungen, die aufgrund der vorliegenden Daten getroffen wurden, nicht haftbar gemacht werden. Jegliche Modifikation dieses Analyseberichts ist Urkundenfälschung und wird zur Anzeige gebracht.

Nei confronti diretti con altri metodi di analisi o laboratori, i risultati possono essere diversi. Questo rapporto di analisi è valido solo per il lotto presentato al momento dell'analisi. «Cannabis Analysis» non può essere ritenuta responsabile per le decisioni prese sulla base dei dati presentati. Qualsiasi modifica di questo rapporto di analisi è di documenti e sarà perseguito.

En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport d'analyse n'est valable que pour le lot soumis au moment de l'analyse. «Cannabis Analysis» ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base des données présentées. Toute modification de ce rapport d'analyse est de documents et sera poursuivie.

QUALIFIED ANALYST RESPONSIBLE :

Cannabis Analysis
Route de Lavaux 296
1095 LUTRY
info@cannabisanalysis.ch

Arnaud PORTA, Analyst.

Analysis report

Analysebericht Rapporto di analisi Rapport d'analyse

CANNABIS ANALYSIS
LABORATOIRE



DETAILS OF THE ANALYSIS

DETAILS DER ANALYSE / DETTAGLI DELL' ANALISI /
DÉTAILS DE L'ANALYSE

Sample type	External name
Probenart	Externe Bezeichnung
Tipo di campione	Nome esterno
Type d'échantillon	Nom externe
Hemp Flowers	Wapanga

CLIENT

Kunde / Cliente / Client

SAS CCRK
65 RUE JEAN
JAURÉS
42700 FIRMINY
FRANCE

DATE

Datum / Data / Date

01.06.2024

RESULTS OF THE ANALYSIS

RESULTATE / RISULTATI / RÉSULTATS

Cannabinoid content

Canabinoidgehalt
Contenuto di cannabinoidi
Contenu cannabinoïdes

CBD + CBDA (%-w/w)	11.8%
Δ9-THC (%-w/w)	0.18%
Δ9-THCA (%-w/w)	n.a.**
CBG (%-w/w)	0.35%
CBN (%-w/w)	n.d.*
CBC (%-w/w)	0.41%

HPLC METHOD

*Below limit of detection (LOD)

LOD: 0.02%-w/w

LOQ: 0.05%-w/w

**Not available

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted batch at the time of analysis. «Cannabis Analysis» cannot be held responsible for decisions made on the basis of the presented data. Any modification of this analysis report is forgery and will be prosecuted.

Im direkten Vergleich mit anderen Analysemethoden oder Laboratorien können die Resultate abweichen. Dieser Analysebericht ist nur für den eingereichten Batch zum Zeitpunkt der Analyse gültig. Die «Cannabis Analysis» kann für Entscheidungen, die aufgrund der vorliegenden Daten getroffen wurden, nicht haftbar gemacht werden. Jegliche Modifikation dieses Analyseberichts ist Urkundenfälschung und wird zur Anzeige gebracht.

Nel confronto diretto con altri metodi di analisi o laboratori, i risultati possono essere diversi. Questo rapporto di analisi è valido solo per il lotto presentato al momento dell'analisi. «Cannabis Analysis» non può essere ritenuta responsabile per le decisioni prese sulla base dei dati presentati. Qualsiasi modifica di questo rapporto di analisi è di documenti e sarà perseguita.

En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport d'analyse n'est valable que pour les lot soumis au moment de l'analyse. «Cannabis Analysis» ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base des données présentées. Toute modification de ce rapport d'analyse sera considéré comme de la contrefaçon et sera poursuivi.

CUST. BATCH NUMBER

Chargennummer / numero di lotto
/ numéro de lot

1130_J3P4E0V1

QUALIFIED ANALYST RESPONSIBLE :

Cannabis Analysis

Route de Lavaux 296

1095 LUTRY

info@cannabisanalysis.ch

Arnaud PORTA, Analyst.

Analysis report

Analysebericht Rapporto di analisi Rapport d'analyse

CANNABIS ANALYSIS
LABORATOIRE



DETAILS OF THE ANALYSIS

DETAILS DER ANALYSE / DETTAGLI DELL' ANALISI /
DÉTAILS DE L'ANALYSE

Sample type	External name
Probenart	Externe Bezeichnung
Tipo di campione	Nome esterno
Type d'échantillon	Nom externe

Dry Extract Ice-o-lator

CLIENT

Kunde / Cliente / Client

SAS CCRK
65 RUE JEAN
JAURÉS 42700
FIRMINY FRANCE

DATE

Datum / Data / Date

19.02.2024

RESULTS OF THE ANALYSIS

RESULTATE / RISULTATI / RÉSULTATS

Cannabinoid content

Canabinoidgehalt
Contenuto di cannabinoidi
Contenu cannabinoïdes

CBD + CBDA (%-w/w)	51.6%
Δ9-THC + Δ9-THCA (%-w/w)	0.17%
CBG (%-w/w)	6.9%
CBN (%-w/w)	0.56%
CBC (%-w/w)	1.1%
Δ8 (%-w/w)	n.d.*

HPLC METHOD

*Below limit of detection (LOD)

LOD: 0.02%-w/w

LOQ: 0.05%-w/w

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted batch at the time of analysis. «Cannabis Analysis» cannot be held responsible for decisions made on the basis of the presented data. Any modification of this analysis report is forgery and will be prosecuted.

Im direkten Vergleich mit anderen Analysemethoden oder Laboratorien können die Resultate abweichen. Dieser Analysebericht ist nur für den eingereichten Batch zum Zeitpunkt der Analyse gültig. Die «Cannabis Analysis» kann für Entscheidungen, die aufgrund der vorliegenden Daten getroffen wurden, nicht haftbar gemacht werden. Jegliche Modifikation dieses Analyseberichts ist Urkundenfälschung und wird zur Anzeige gebracht.

Nel confronto diretto con altri metodi di analisi o laboratori, i risultati possono essere diversi. Questo rapporto di analisi è valido solo per il lotto presentato al momento dell'analisi. «Cannabis Analysis» non può essere ritenuta responsabile per le decisioni prese sulla base dei dati presentati. Qualsiasi modifica di questo rapporto di analisi è di documenti e sarà perseguito.

En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport d'analyse n'est valable que pour les lot soumis au moment de l'analyse. «Cannabis Analysis» ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base des données présentées. Toute

CUST. BATCH NUMBER

Chargennummer / numero di lotto
/ numéro de lot

24U2_LGZ7GV

QUALIFIED ANALYST RESPONSIBLE :

Cannabis Analysis
Route de Lavaux 296
1095 LUTRY
info@cannabisanalysis.ch

Arnaud PORTA, Analyst.

Analysis report

Analysebericht Rapporto di analisi Rapport d'analyse

CANNABIS ANALYSIS
LABORATOIRE



DETAILS OF THE ANALYSIS

DETAILS DER ANALYSE / DETTAGLI DELL' ANALISI /
DÉTAILS DE L'ANALYSE

Sample type	External name
Probenart	Externe Bezeichnung
Tipo di campione	Nome esterno
Type d'échantillon	Nom externe
Hemp Flowers	Small Buds

CLIENT

Kunde / Cliente / Client

SAS CCRK
65 RUE JEAN
JAURÉS 42700
FIRMINY FRANCE

DATE

Datum / Data / Date

10.03.2024

RESULTS OF THE ANALYSIS

RESULTATE / RISULTATI / RÉSULTATS

Cannabinoid content

Canabinoidgehalt
Contenuto di cannabinoidi
Contenu cannabinoïdes

CBD + CBDA (%-w/w)	16.5%
Δ9-THC (%-w/w)	0.17%
Δ9-THCA (%-w/w)	n.a.**
CBG (%-w/w)	0.42%
CBN (%-w/w)	n.d.*
CBC (%-w/w)	0.21%

HPLC METHOD

*Below limit of detection (LOD)

LOD: 0.02%-w/w

LOQ: 0.05%-w/w

**Not available

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted batch at the time of analysis. «Cannabis Analysis» cannot be held responsible for decisions made on the basis of the presented data. Any modification of this analysis report is forgery and will be prosecuted.

Im direkten Vergleich mit anderen Analysemethoden oder Laboratorien können die Resultate abweichen. Dieser Analysebericht ist nur für den eingereichten Batch zum Zeitpunkt der Analyse gültig. Die «Cannabis Analysis» kann für Entscheidungen, die aufgrund der vorliegenden Daten getroffen wurden, nicht haftbar gemacht werden. Jegliche Modifikation dieses Analyseberichts ist Urkundenfälschung und wird zur Anzeige gebracht.

Nel confronto diretto con altri metodi di analisi o laboratori, i risultati possono essere diversi. Questo rapporto di analisi è valido solo per il lotto presentato al momento dell'analisi. «Cannabis Analysis» non può essere ritenuta responsabile per le decisioni prese sulla base dei dati presentati. Qualsiasi modifica di questo rapporto di analisi è di documenti e sarà perseguita.

En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport d'analyse n'est valable que pour les lot soumis au moment de l'analyse. «Cannabis Analysis» ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base des données présentées. Toute modification de ce rapport d'analyse sera considéré comme de la contrefaçon et sera poursuivi.

CUST. BATCH NUMBER

Chargennummer / numero di lotto
/ numéro de lot

1160_C0L1J4E6

QUALIFIED ANALYST RESPONSIBLE :

Cannabis Analysis

Route de Lavaux 296

1095 LUTRY

info@cannabisanalysis.ch

Arnaud PORTA, Analyst.

Analysis report

Analysebericht Rapporto di analisi Rapport d'analyse

CANNABIS ANALYSIS
LABORATOIRE



DETAILS OF THE ANALYSIS

DETAILS DER ANALYSE / DETTAGLI DELL' ANALISI /
DÉTAILS DE L'ANALYSE

Sample type	External name
Probenart	Externe Bezeichnung
Tipo di campione	Nome esterno
Type d'échantillon	Nom externe
Hemp Flowers	Super Skunk

CLIENT

Kunde / Cliente / Client

SAS CCRK
65 RUE JEAN JAURÉS
42700 FIRMINY
FRANCE

DATE

Datum / Data / Date

27.10.2024

RESULTS OF THE ANALYSIS

RESULTATE / RISULTATI / RÉSULTATS

Cannabinoid content

Canabinoidegehalt
Contenuto di cannabinoidi
Contenu cannabinoïdes

CBD (%-w/w)	13.1%
Δ9-THC (%-w/w)	0.17%
CBG (%-w/w)	0.49%
CBN (%-w/w)	n.d.*
CBC (%-w/w)	0.45%
Δ8 (%-w/w)	n.d.*

HPLC METHOD

*Below limit of detection (LOD) LOD:

<0.02%-w/w

LOQ: <0.05%-w/w

% CBDtot = % CBD + (% CBDA x 0.877)

% THCtot = % THC + (% THCA x 0.877)

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted batch at the time of analysis. «Cannabis Analysis» cannot be held responsible for decisions made on the basis of the presented data. Any modification of this analysis report is forgery and will be prosecuted.

Im direkten Vergleich mit anderen Analysemethoden oder Laboratorien können die Resultate abweichen. Dieser Analysebericht ist nur für den eingereichten Batch zum Zeitpunkt der Analyse gültig. Die «Cannabis Analysis» kann für Entscheidungen, die aufgrund der vorliegenden Daten getroffen wurden, nicht haftbar gemacht werden. Jegliche Modifikation dieses Analyseberichts ist Urkundentäuschung und wird zur Anzeige gebracht.

Nel confronto diretto con altri metodi di analisi o laboratori, i risultati possono essere diversi. Questo rapporto di analisi è valido solo per il lotto presentato al momento dell'analisi. «Cannabis Analysis» non può essere ritenuta responsabile per le decisioni prese sulla base dei dati presentati. Qualsiasi modifica di questo rapporto di analisi è di documenti e sarà perseguito.

En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport d'analyse n'est valable que pour les lots soumis au moment de l'analyse. «Cannabis Analysis» ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base des données présentées. Toute modification de ce rapport d'analyse sera considéré comme de la contrefaçon et sera poursuivi.

CUST. BATCH NUMBER

Chargennummer / numero di lotto
/ numéro de lot

24U8_GH12ZQA

QUALIFIED ANALYST RESPONSIBLE :

Cannabis Analysis
Route de Lavaux 296
1095 LUTRY
info@cannabisanalysis.ch

Arnaud PORTA, Analyst.

Analysis report

Analysebericht Rapporto di analisi Rapport d'analyse

CANNABIS ANALYSIS
LABORATOIRE



DETAILS OF THE ANALYSIS

DETAILS DER ANALYSE / DETTAGLI DELL' ANALISI /
DÉTAILS DE L'ANALYSE

Sample type	External name
Probenart	Externe Bezeichnung
Tipo di campione	Nome esterno
Type d'échantillon	Nom externe

Hemp flowers F182 Aladin Purple Kush

CLIENT

Kunde / Cliente / Client

GREEN BROTHERS
SWITZERLAND SA
Route de Lavaux 296
1095 LUTRY

DATE

Datum / Data / Date

05.02.2025

RESULTS OF THE ANALYSIS

RESULTATE / RISULTATI / RÉSULTATS

Cannabinoid content

Canabinoidgehalt
Contenuto di cannabinoidi
Contenu cannabinoïdes

CBD + CBDA (%-w/w)	18.9%
Δ9-THC + Δ9-THCA (%-w/w)	0.17%
CBG (%-w/w)	0.35%
CBN (%-w/w)	n.d.*
CBC (%-w/w)	0.39%
Δ8 (%-w/w)	n.d.*

HPLC METHOD

*Below limit of detection (LOD)

LOD: 0.02%-w/w

LOQ: 0.03%-w/w

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted batch at the time of analysis. «Cannabis Analysis» cannot be held responsible for decisions made on the basis of the presented data. Any modification of this analysis report is forgery and will be prosecuted.

Im direkten Vergleich mit anderen Analysemethoden oder Laboratorien können die Resultate abweichen. Dieser Analysebericht ist nur für den eingeschickten Batch zum Zeitpunkt der Analyse gültig. Die «Cannabis Analysis» kann für Entscheidungen, die aufgrund der vorliegenden Daten getroffen wurden, nicht haftbar gemacht werden. Jegliche Modifikation dieses Analyseberichts ist Urkundenfälschung und wird zur Anzeige gebracht.

Nel confronto diretto con altri metodi di analisi o laboratori, i risultati possono essere diversi. Questo rapporto di analisi è valido solo per il lotto presentato al momento dell'analisi. «Cannabis Analysis» non può essere ritenuta responsabile per le decisioni prese sulla base dei dati presentati. Qualsiasi modifica di questo rapporto di analisi è di documenti e sarà perseguita.

En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport d'analyse n'est valable que pour le lot soumis au moment de l'analyse. «Cannabis Analysis» ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base des données présentées. Toute modification de ce rapport d'analyse sera considéré comme de la contrefaçon et sera poursuivi.

QUALIFIED ANALYST RESPONSIBLE :

Cannabis Analysis
Route de Lavaux 296
1095 LUTRY
info@cannabisanalysis.ch

Arnaud PORTA, Analyst.

Analysis report

Analysebericht

Rapporto di analisi

Rapport d'analyse

CANNABIS ANALYSIS
LABORATOIRE



DETAILS OF THE ANALYSIS

DETAILS DER ANALYSE / DETTAGLI DELL' ANALISI /
DÉTAILS DE L'ANALYSE

Sample type

Probenart

Tipo di campione

Type d'échantillon

External name

Externe Bez

Nome esterno

Nom externe

Hemp flowers

Mango Kush

CLIENT

Kunde / Cliente / Client

SAS CCRK

65 RUE JEAN JAURÉS

42700 FIRMINY

FRANCE

DATE

Datum / Data / Date

12.02.2024

RESULTS OF THE ANALYSIS

RESULTATE / RISULTATI / RÉSULTATS

Cannabinoid content

Canabinoidgehalt

Contenuto di cannabinoidi

Contenu cannabinoïdes

CBD (%-w/w) 10.2%

Δ9-THC (%-w/w) 0.11%

CBG (%-w/w) 0.31%

CBN (%-w/w) n.a.*

CBC (%-w/w) 0.33%

Δ8 (%-w/w) n.a.*

CUST. BATCH NUMBER

Chargennummer / numero di lotto
/ numéro de lot

24U2_RPXG9R

HPLC METHOD

*Below limit of detection (LOD)

**Below limit of quantification (LOQ)

LOD: <0.02%-w/w

LOQ: <0.05%-w/w

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted batch at the time of analysis. «Cannabis Analysis» cannot be held responsible for decisions made on the basis of the presented data. Any modification of this analysis report is forgery and will be prosecuted.

In direkten Vergleich mit anderen Analysemethoden oder Laboratorien können die Resultate abweichen. Dieser Analysebericht ist nur für den eingereichten Batch zum Zeitpunkt der Analyse gültig. Die «Cannabis Analysis» kann für Entscheidungen, die aufgrund der vorliegenden Daten getroffen wurden, nicht haftbar gemacht werden. Jegliche Modifikation dieses Analyseberichts ist Urkundenfälschung und wird zur Anzeige gebracht.

Nel confronto diretto con altri metodi di analisi o laboratori, i risultati possono essere diversi. Questo rapporto di analisi è valido solo per il lotto presentato al momento dell'analisi. «Cannabis Analysis» non può essere tenuta responsabile per le decisioni prese sulla base dei dati presentati. Qualsiasi modifica di questo rapporto di analisi è di documenti e sarà perseguito.

En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport d'analyse n'est valable que pour les lots soumis au moment de l'analyse. «Cannabis Analysis» ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base des données présentées. Toute

QUALIFIED ANALYST RESPONSIBLE :

Cannabis Analysis

Route de Lavaux 296

1095 LUTRY

info@cannabisanalysis.ch

Arnaud PORTA, Analyst.

Analysis report

Analysebericht Rapporto di analisi Rapport d'analyse

CANNABIS ANALYSIS
LABORATOIRE



DETAILS OF THE ANALYSIS

DETAILS DER ANALYSE / DETTAGLI DELL' ANALISI /
DÉTAILS DE L'ANALYSE

Sample type

Probenart

Tipo di campione

Type d'échantillon

External name

Externe Bezeichnung

Nome esterno

Nom externe

Hemp Flowers

Hollande Haze

CLIENT

Kunde / Cliente / Client

SAS CCRK
65 RUE JEAN JAURÈS
FIRMINY 42700

DATE

Datum / Data / Date

01.08.2024

RESULTS OF THE ANALYSIS

RESULTATE / RISULTATI / RÉSULTATS

Cannabinoid content

Canabinoidgehalt

Contenuto di cannabinoidi

Contenu cannabinoïdes

CBD (%-w/w)	18.2%
Δ9-THC (%-w/w)	0.18%
CBC (%-w/w)	5.7%
CBN-CRD (%-w/w)	20.2%
CBD-P (%-w/w)	5.6%
Δ8 (%-w/w)	n.d.*

HPLC METHOD

*Below limit of detection (LOD)

LOD: <0.02%-w/w

LOQ: <0.05%-w/w

% CBDtot = % CBD + (% CBDA x 0.877)

% THCtot = % THC + (% THCA x 0.877)

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted batch at the time of analysis. «Cannabis Analysis» cannot be held responsible for decisions made on the basis of the presented data. Any modification of this analysis report is forgery and will be prosecuted.

Im direkten Vergleich mit anderen Analysemethoden oder Laboratorien können die Resultate abweichen. Dieser Analysebericht ist nur für den eingereichten Batch zum Zeitpunkt der Analyse gültig. Die «Cannabis Analysis» kann für Entscheidungen, die aufgrund der vorliegenden Daten getroffen wurden, nicht haftbar gemacht werden. Jegliche Modifikation dieses Analyseberichts ist Urkundenfälschung und wird zur Anzeige gebracht.

Nel confronto diretto con altri metodi di analisi o laboratori, i risultati possono essere diversi. Questo rapporto di analisi è valido solo per il lotto presentato al momento dell'analisi. «Cannabis Analysis» non può essere ritenuta responsabile per le decisioni prese sulla base dei dati presentati. Qualsiasi modifica di questo rapporto di analisi è di documenti e sarà perseguito.

En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport d'analyse n'est valable que pour les lots soumis au moment de l'analyse. «Cannabis Analysis» ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base des données présentées. Toute modification de ce rapport d'analyse sera considéré comme de la contrefaçon et sera poursuivi.

CUST. BATCH NUMBER

Chargennummer / numero di lotto
/ numéro de lot

JP1L23ZX

QUALIFIED ANALYST RESPONSIBLE :

Cannabis Analysis

Route de Lavaux 296

1095 LUTRY

info@cannabisanalysis.ch

Arnaud PORTA, Analyst.

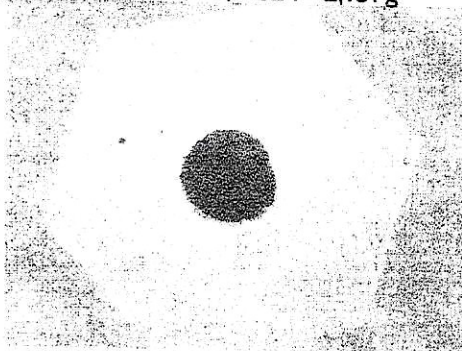
Certificate of Analysis Cannabinoids

Description I: Super Dry 0,2%
 Sample date: _____
 Bloomday: _____
 Description II: lot: 331122
 Further information: _____

Sample ID: D0000475
 Sample material: hash

T-CBD	Total Cannabidiol (CBD + CBDA)	22,52	% (w/w)
CBD	Cannabidiol	20,09	% (w/w)
CBDA	Cannabidiolic acid	2,77	% (w/w)
T-THC	Total Tetrahydrocannabinol (THC + THCA)	0,13	% (w/w)
D9THC	D9-Tetrahydrocannabinol	0,10	% (w/w)
THCA	Tetrahydrocannabinolic acid	0,03	% (w/w)
D8THC	D8-Tetrahydrocannabinol	ND**	% (w/w)
T-CBG	Total Cannabigerol (CBG + CBGA)	0,04	% (w/w)
CBG	Cannabigerol	ND**	% (w/w)
CBGA	Cannabigerolic acid	0,05	% (w/w)
CBN	Cannabinol	ND**	% (w/w)
CBC	Cannabichromene	0,07	% (w/w)
CBDV	Cannabidivarin	0,07	% (w/w)
CBDVA	Cannabidivarinic Acid	ND**	% (w/w)
THCV	Tetrahydrocannabivarin	ND**	% (w/w)

Sample received: 09/07/2024 - 2,161 g



Head of Laboratory Services

Ing. Christian Fuczik, Chemist
 Analysis reviewed - last changes: 11/07/2024 at 11:55

Footnote:

**) ND =not detectable. The measured value was below the limit of detection of 0.01 % or 100 mg/kg.
 The expected measurement uncertainty varies with substance and concentration and can be assumed to be a maximum of 10 %.
 For the calculations of the equivalent sums, the respective acid forms were multiplied by the factor 0.877 or 0.878 to conclude the equivalent amount of the neutral form.
 Method of analysis: HPLC-DAD (High Performance Liquid Chromatography - Diode Array Detector) according to Ph.Eur. 2.2.29 (European Pharmacopoeia).
 This Certificate of Analysis may only be reproduced as a whole and not in parts. Any alteration is punishable under § 223 StGB (Austrian Penal Code) (forgery of documents).



Rapporto di Prova # 2023-3863/EXT/HPLC

Informazioni fornite dal committente

CANDY LUSH

Nome del Campione: MIMOSA LOT B28467202200001 N 1171300081785

Matrice: Materiale vegetale

Prodotto: Infiorescenza

Informazioni del laboratorio

Data accettazione: 27/11/2023

Data Inizio prove: 28/11/2023

Campionamento: Campione consegnato dal cliente

ID Campione: H2711233824/EXT

Dati del cliente

HIGHNESS SRL

Via Carlo Mirabelllo 23 Roma

P.IVA 16492701004

Analita	Risultato	UM	LOQ	Risultato (mg/g)	Incertezza di misura
CBDV (Cas: 24274-48-4)	< LOQ	%(m/m)	0,02	< LOQ	
CBDA (Cas: 1244-58-2)	1,11	%(m/m)	0,033	11,1	
CBGA (Cas: 25555-57-1)	< LOQ	%(m/m)	0,035	< LOQ	
CBG (Cas: 25654-31-3)	< LOQ	%(m/m)	0,018	< LOQ	
CBD (Cas: 13956-29-1)	2,73	%(m/m)	0,015	27,3	
THCV (Cas: 31262-37-0)	< LOQ	%(m/m)	0,02	< LOQ	
CBN (Cas: 521-35-7)	< LOQ	%(m/m)	0,02	< LOQ	
Delta 9-THC (Cas: 1972-08-3)	0,07	%(m/m)	0,028	0,7	
CBC (Cas: 20675-51-8)	0,06	%(m/m)	0,017	0,6	
THCA (Cas: 23978-85-0)	< LOQ	%(m/m)	0,02	< LOQ	
CBD TOTALE	3,70	%(m/m)	0,02	37	
CBG TOTALE	< LOQ	%(m/m)	0,02	< LOQ	
THC TOTALE	0,07	%(m/m)	0,02	0,7	
UMIDITA' TOTALE	14,37	%	0,05	143,7	

%(m/m) = (Massa dell'analita/Massa del prodotto tal quale) IST01 REV03 2022 (HPLC)
IST16 REV02 2022 (Termogravimetria)

NR Non rilevato

LOD Limite di rilevabilità

LOQ Limite di quantificazione

<LOQ Inferiore al limite di quantificazione

I cannabinoidi totali vengono calcolati

utilizzando le seguenti formule per calcolare la perdita del gruppo carbossilico durante la decarbossilazione

THC TOTALE = THC + (THCA * 0,877)

CBD TOTALE = CBD + (CBDA * 0,877)

CBG TOTALE = CBG + (CBGA * 0,877)

3824/EXT



* Prova non accreditata Accredia

Fine del Rapporto di Prova # Rapporto di Prova # 2023-3863/EXT/HPLC

Data fine prova: 01/12/2023

Firmato da:

DAVIDE DE ROSSI

Responsabile del Laboratorio

Data di emissione: 01/12/2023

I risultati riportati nel Rapporto di Prova, si riferiscono unicamente al campione effettivamente sottoposto a prova, così come ricevuto. Il Laboratorio declina ogni responsabilità sulle modalità di esecuzione del campionamento, del trasporto e della conservazione dei campioni fino alla consegna, se effettuato a cura del committente. Il Laboratorio si assume la responsabilità delle informazioni e dei dati presenti nel rapporto di prova, con l'esclusione di quanto dichiarato dal committente. Questo RdP può essere riprodotto solo in forma completa: se non completo, è ammesso solo dopo autorizzazione scritta del Responsabile del Laboratorio. Copia del presente Rapporto di Prova e dai documenti ad esso collegati vengono conservati per 4 anni. Il laboratorio declina la responsabilità di tutte le informazioni fornite dal cliente che possono influenzare la validità dei risultati.

Rapporto di Prova firmato digitalmente e conforme ai sensi dell'art. 23 DLgs 7 marzo 2005 n°82 CAD e successive modifiche ed integrazioni.

Laboratorio iscritto all'elenco regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari (L.Reg. 9 marzo 2006 n.9). Iscrizione nr 084

Analysis report

Analysebericht Rapporto di analisi Rapport d'analyse

CANNABIS ANALYSIS
LABORATOIRE



DETAILS OF THE ANALYSIS

DETAILS DER ANALYSE / DETTAGLI DELL' ANALISI /
DÉTAILS DE L'ANALYSE

Sample type	External name
Probenart	Externe Bezeichnung
Tipo di campione	Nome esterno
Type d'échantillon	Nom externe

Hemp Extract AMG13 30% TCO

CLIENT

Kunde / Cliente / Client

GB Czech s.r.o.
28. října 770/6
702 00 Ostrava 2
Czech Republic

DATE

Datum / Data / Date

01.08.2024

RESULTS OF THE ANALYSIS

RESULTATE / RISULTATI / RÉSULTATS

Cannabinoid content

Canabinoidgehalt
Contenuto di cannabinoidi
Contenu cannabinoïdes

CBD (%-w/w)	9.5%
Δ9-THC (%-w/w)	0.18%
CBG (%-w/w)	0.44%
CBN (%-w/w)	n.d.*
CBC (%-w/w)	0.32%
Δ8 (%-w/w)	n.d.*

HPLC METHOD

*Below limit of detection (LOD)

LOD: <0.02%-w/w

LOQ: <0.05%-w/w

% CBDtot = % CBD + (% CBDA x 0.877)

% THQtot = % THC + (% THCA x 0.877)

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted batch at the time of analysis. «Cannabis Analysis» cannot be held responsible for decisions made on the basis of the presented data. Any modification of this analysis report is forgery and will be prosecuted.

Im direkten Vergleich mit anderen Analysemethoden oder Laboratorien können die Resultate abweichen. Dieser Analysebericht ist nur für den eingeschickten Batch zum Zeitpunkt der Analyse gültig. Die «Cannabis Analysis» kann für Entscheidungen, die aufgrund der vorliegenden Daten getroffen wurden, nicht haftbar gemacht werden. Jegliche Modifikation dieses Analyseberichts ist Urkundenfälschung und wird zur Anzeige gebracht.

Nel confronto diretto con altri metodi di analisi o laboratori, i risultati possono essere diversi. Questo rapporto di analisi è valido solo per il lotto presentato al momento dell'analisi. «Cannabis Analysis» non può essere ritenuta responsabile per le decisioni prese sulla base dei dati presentati. Qualsiasi modifica di questo rapporto di analisi è di documenti e sarà perseguita.

En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport d'analyse n'est valable que pour les lot soumis au moment de l'analyse. «Cannabis Analysis» ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base des données présentées. Toute modification de ce rapport d'analyse sera considéré comme de la contrefaçon et sera poursuivi.

CUST. BATCH NUMBER

Chargennummer / numero di lotto
/ numéro de lot

2100_C9U2R7E0

QUALIFIED ANALYST RESPONSIBLE :

Cannabis Analysis
Route de Lavaux 296
1095 LUTRY
info@cannabisanalysis.ch

Arnaud PORTA, Analyst.

Lab. N.1962L

Strada del Petriccio e Belriguardo 35, Siena 53100
P.Iva 01504290527 | www.ambra.life



ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

LAB N. 1962L

Rapporto di Prova # 2024-103/EXT/HPLC

Informazioni fornite dal committente

Nome del Campione: GELATO

Matrice: Materiale vegetale

Prodotto: Infiorescenza

Informazioni del laboratorio

Data accettazione: 09/01/2024

Data inizio prove: 09/01/2024

Campionamento: Campione consegnato dal cliente

ID Campione: H09012490/EXT

Analita	Risultato	UM	LOQ	Risultato (mg/g)	Incertezza di misura
CBDV (Cas: 24274-48-4)	*	< LOQ	%(m/m)	0,02	< LOQ
CBDA (Cas: 1244-58-2)	1,74	%(m/m)	0,033	17,4	
CBGA (Cas: 25555-57-1)	< LOQ	%(m/m)	0,035	< LOQ	
CBG (Cas: 25654-31-3)	< LOQ	%(m/m)	0,018	< LOQ	
CBD (Cas: 13956-29-1)	0,92	%(m/m)	0,015	9,2	
THCV (Cas: 31262-37-0)	*	< LOQ	%(m/m)	0,02	< LOQ
CBN (Cas: 521-35-7)	*	< LOQ	%(m/m)	0,02	< LOQ
Delta 9-THC (Cas: 1972-08-3)	0,05	%(m/m)	0,028	0,5	
CBC (Cas: 20675-51-8)	0,05	%(m/m)	0,017	0,5	
THCA (Cas: 23978-85-0)	< LOQ	%(m/m)	0,02	< LOQ	
CBD TOTALE	2,45	%(m/m)	0,02	24,5	
CBG TOTALE	< LOQ	%(m/m)	0,02	< LOQ	
THC TOTALE	0,05	%(m/m)	0,02	0,5	
UMIDITÀ TOTALE	12,77	%	0,05	127,7	

%(m/m) = (Massa dell'analita/Massa del prodotto tal quale)

IST01 REV03 2022 (HPLC)
IST16 REV02 2022 (Termogravimetria)

NR Non rilevato

LOD Limite di rilevabilità

LOQ Limite di quantificazione

<LOQ Inferiore al limite di quantificazione

I cannabinoidi totali vengono calcolati utilizzando le seguenti formule per calcolare la perdita del gruppo carbossilico durante la decarbossilazione

THC TOTALE = THC + (THCA * 0,877)

CBD TOTALE = CBD + (CBDA * 0,877)

CBG TOTALE = CBG + (CBGA * 0,877)

90/EXT

* Prova non accreditata Accredia

Fine del Rapporto di Prova # Rapporto di Prova # 2024-103/EXT/HPLC

Data fine prova: 12/01/2024

Data di emissione: 12/01/2024

Firmato da:
DAVIDE DE ROSSI
Responsabile del Laboratorio



I risultati riportati nel Rapporto di Prova, si riferiscono unicamente al campione effettivamente sottoposto a prova, così come ricevuto. Il Laboratorio declina ogni responsabilità sulle modalità di esecuzione del campionamento, del trasporto e della conservazione dei campioni fino alla consegna, se effettuato a cura del committente. Il Laboratorio si assume la responsabilità delle informazioni e dei dati presenti nel rapporto di prova, con l'esclusione di quanto dichiarato dal committente. Questo RdP può essere riprodotto solo in forma completa: se non completo, è ammesso solo dopo autorizzazione scritta del Responsabile del Laboratorio. Copia del presente Rapporto di Prova e dei documenti ad esso collegati vengono conservati per 4 anni. Il laboratorio declina la responsabilità di tutte le informazioni fornite dal cliente che possano influenzare la validità dei risultati.

Rapporto di Prova firmato digitalmente è conforme ai sensi dell'art. 23 DLgs 7 marzo 2005 n°82 CAD e successive modifiche ed integrazioni.

Laboratorio iscritto all'elenco regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari (L.Reg. 9 marzo 2006 n.9). Iscrizione nr 084