

Client: Purple Wave Distribution
67 Boulevard Henri Sappia
06200 NICE FRANCE

Description de l'échantillon

Type d'échantillon / <i>Sample Type</i>	Hemp Inflorescences
Dénomination / <i>Sample Name</i>	PRIMERO KUSH
Référence interne / <i>Internal Name</i>	E/H4/W/124 1391
Date	10/01/25

Résultats d'analyse

Méthode analytique : HPLC Cette méthode implique chauffage de l'échantillon, ainsi les résultats ci-dessous incluent les formes acides (THCa, CBDa).

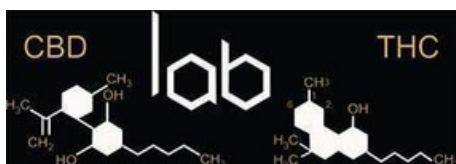
Analytic Method : HPLC This method implies sample heating, then the following results include acid forms of the Cannabinoids (as THC a, CBDa).

SUBSTANCE	CONCENTRATION (% p/p)
$\Delta 9$ -THC	0,22
$\Delta 9$ -THCA	0,01
CBD	18,09
CBDA	1,92
$\Delta 9$-THC Total	0,20
CBD Total	19,78

Les résultats et observations présentés dans ce rapport ne s'appliquent qu'à l'échantillon soumis au laboratoire. En comparaison avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport est confidentiel est destiné uniquement au récipiendaire.

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted sample. This report is absolutely confidential and destined to the recipient only.

Il direttore del laboratorio



Client: Purple Wave Distribution
67 Boulevard Henri Sappia
06200 NICE FRANCE

Description de l'échantillon

Type d'échantillon / <i>Sample Type</i>	HEMP INFLORESCENCES
Dénomination / <i>Sample Name</i>	Hash Banana Berry
Référence interne / <i>Internal Name</i>	H/H4/W/323 1733
Date	10/01/25

Résultats d'analyse

Méthode analytique : HPLC Cette méthode implique chauffage de l'échantillon, ainsi les résultats ci-dessous incluent les formes acides (THCa, CBDa).

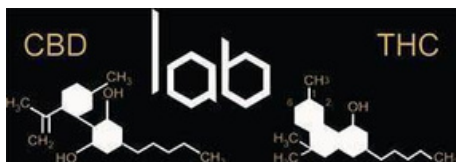
Analytic Method : HPLC This method implies sample heating, then the following results include acid forms of the Cannabinoids (as THC a, CBDa).

Δ9-THC Total	0,20
CBD Total	19,44

Les résultats et observations présentés dans ce rapport ne s'appliquent qu'à l'échantillon soumis au laboratoire. En comparaison avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport est confidentiel est destiné uniquement au récipiendaire.

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted sample. This report is absolutely confidential and destined to the recipient only.

Il direttore del laboratorio



Client: Purple Wave Distribution
67 Boulevard Henri Sappia
06200 NICE FRANCE

Description de l'échantillon

Type d'échantillon / <i>Sample Type</i>	
Dénomination / <i>Sample Name</i>	MOON ROCK
Référence interne / <i>Internal Name</i>	E/M7/W/079 0698
Date	16/12/2024

Résultats d'analyse

Méthode analytique : HPLC Cette méthode implique chauffage de l'échantillon, ainsi les résultats ci-dessous incluent les formes acides (THCa, CBDa).

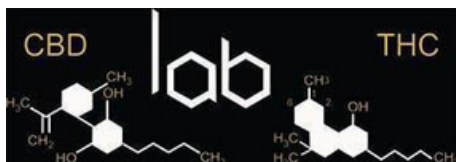
Analytic Method : HPLC This method implies sample heating, then the following results include acid forms of the Cannabinoids (as THC a, CBDa).

Δ^9-THC Total	0,07
CBD Total	67,15

Les résultats et observations présentés dans ce rapport ne s'appliquent qu'à l'échantillon soumis au laboratoire. En comparaison avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport est confidentiel est destiné uniquement au récipiendaire.

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted sample. This report is absolutely confidential and destined to the recipient only.

Il direttore del laboratorio



Client: Purple Wave Distribution
67 Boulevard Henri Sappia
06200 NICE FRANCE

Description de l'échantillon

Type d'échantillon / <i>Sample Type</i>	Hemp Inflorescences
Dénomination / <i>Sample Name</i>	BZ1 L
Référence interne / <i>Internal Name</i>	I/F1/J/C/425
Date	10/01/25

Résultats d'analyse

Méthode analytique : HPLC Cette méthode implique chauffage de l'échantillon, ainsi les résultats ci-dessous incluent les formes acides (THCa, CBDa).

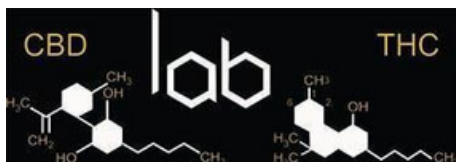
Analytic Method : HPLC This method implies sample heating, then the following results include acid forms of the Cannabinoids (as THC a, CBDa).

Δ9-THC Total	0,18
CBD Total	5,49

Les résultats et observations présentés dans ce rapport ne s'appliquent qu'à l'échantillon soumis au laboratoire. En comparaison avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport est confidentiel est destiné uniquement au récipiendaire.

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted sample. This report is absolutely confidential and destined to the recipient only.

Il direttore del laboratorio



Client: Purple Wave Distribution
67 Boulevard Henri Sappia
06200 NICE FRANCE

Description de l'échantillon

Type d'échantillon / <i>Sample Type</i>	RESIN
Dénomination / <i>Sample Name</i>	CHARAS SOFT
Référence interne / <i>Internal Name</i>	CVB/H4/W/29 0669
Date	10/01/25

Résultats d'analyse

Méthode analytique : HPLC Cette méthode implique chauffage de l'échantillon, ainsi les résultats ci-dessous incluent les formes acides (THCa, CBDa).

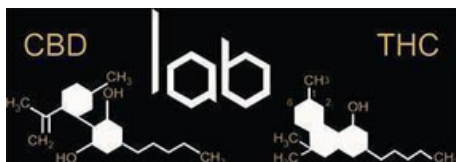
Analytic Method : HPLC This method implies sample heating, then the following results include acid forms of the Cannabinoids (as THC a, CBDa).

Δ9-THC Total	0,19
CBD Total	18,56

Les résultats et observations présentés dans ce rapport ne s'appliquent qu'à l'échantillon soumis au laboratoire. En comparaison avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport est confidentiel est destiné uniquement au récipiendaire.

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted sample. This report is absolutely confidential and destined to the recipient only.

Il direttore del laboratorio



Description de l'échantillon

Type d'échantillon / <i>Sample Type</i>	HEMP INFLORESCENCES
Dénomination / <i>Sample Name</i>	AMNESIA
Référence interne / <i>Internal Name</i>	1544/2025/1777
Date	08/01/25

Résultats d'analyse

Méthode analytique : HPLC Cette méthode implique chauffage de l'échantillon, ainsi les résultats ci-dessous incluent les formes acides (THCa, CBDa).

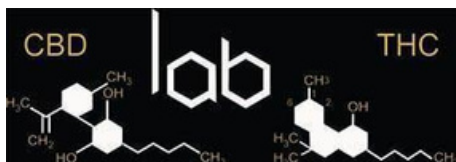
Analytic Method : HPLC This method implies sample heating, then the following results include acid forms of the Cannabinoids (as THC a, CBDa).

Δ9-THC Total	0,20
CBD Total	6,63

Les résultats et observations présentés dans ce rapport ne s'appliquent qu'à l'échantillon soumis au laboratoire. En comparaison avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport est confidentiel est destiné uniquement au récipiendaire.

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted sample. This report is absolutely confidential and destined to the recipient only.

Il direttore del laboratorio



Description de l'échantillon

Type d'échantillon / <i>Sample Type</i>	HEMP INFLORESCENCES
Dénomination / <i>Sample Name</i>	POLLEN DIESEL
Rèfèrence interne / <i>Internal Name</i>	538
Date	09/11/24

Résultats d'analyse

Méthode analytique : HPLC Cette méthode implique chauffage de l'échantillon, ainsi les résultats ci-dessous incluent les formes acides (THCa, CBDa).

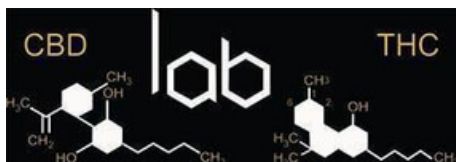
Analytic Method : HPLC This method implies sample heating, then the following results include acid forms of the Cannabinoids (as THC a, CBDa).

Δ9-THC Total	0,18
CBD Total	5,53

Les résultats et observations présentés dans ce rapport ne s'appliquent qu'à l'échantillon soumis au laboratoire. En comparaison avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport est confidentiel est destiné uniquement au récipiendaire.

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted sample. This report is absolutely confidential and destined to the recipient only.

Il direttore del laboratorio



Description de l'échantillon

Type d'échantillon / <i>Sample Type</i>	HEMP INFLORESCENCES
Dénomination / <i>Sample Name</i>	PINEAPPLE
Référence interne / <i>Internal Name</i>	1544/2024/11
Date	22/11/24

Résultats d'analyse

Méthode analytique : HPLC Cette méthode implique chauffage de l'échantillon, ainsi les résultats ci-dessous incluent les formes acides (THCa, CBDa).

Analytic Method : HPLC This method implies sample heating, then the following results include acid forms of the Cannabinoids (as THC a, CBDa).

Δ9-THC Total	0,20
CBD Total	7,03

Les résultats et observations présentés dans ce rapport ne s'appliquent qu'à l'échantillon soumis au laboratoire. En comparaison avec d'autres méthodes d'analyse ou laboratoires, les résultats peuvent différer. Ce rapport est confidentiel est destiné uniquement au récipiendaire.

In direct comparison with other methods of analysis or laboratories, the results may differ. This analysis report is valid only for the submitted sample. This report is absolutely confidential and destined to the recipient only.

Il direttore del laboratorio