

INVIVO LABS CHIERRY - DPT  
CHIMIE/BACTERIOLOGIE  
RUE DE L'EGLISE - CHIERRY  
CS 90019  
02402 CHATEAU-THIERRY CEDEX  
FRANCE

FITNESS BOUTIQUE  
ZAC DE CHAMPFEUILLET  
6 RUE JEAN ARNAUD

38500 VOIRON  
FRANCE

Tél : 03 23 84 80 21/23

Fax : 03 23 84 20 60

Mail : contact-chierry@invivo-labs.com

## RAPPORT D'ESSAI FINAL

### POUDRE POUR BOISSON - BCAA 6:1:1 PÊCHE ROUGE - T0

Date réception client :  
Date fabrication : 01/06/2015  
N° lot client : P1R151806/02  
Fournisseur :  
N° lot fournisseur :  
Tonnage :  
DLUO : 06/2018

Demandeur : Mme GEMARD Mélanie  
N° commande :  
N° client :  
N° optim :  
N° étude :  
Réf. commerciale : DS15CT001873  
Tiers :

Date réception labo : 09/09/2015

Masse brute (g):

Observations :

Commentaires :

## ANALYSES CHIMIQUES

| Determination   | Rés/brut     | Rés/sec | Incertitude | Cible |
|---|--------------|---------|-------------|-------|
| MINERALISATION MICRO ONDES<br>(#) Méthode interne - ELTRACES-H - CT | Réalisée     |         |             |       |
| ARSENIC<br>(#) Méthode interne - ELTRACES-H - CT                    | <50<br>µg/kg |         |             |       |
| CADMIUM<br>(#) Méthode interne - ELTRACES-H - CT                    | <10<br>µg/kg |         |             |       |
| MERCURE<br>(#) Méthode interne - ELTRACES-H - CT                    | 22<br>µg/kg  |         | 6<br>µg/kg  |       |
| PLOMB<br>(#) Méthode interne - ELTRACES-H - CT                      | <30<br>µg/kg |         |             |       |

Le code à 2 lettres indique le site Invivo Labs sur lequel a été réalisée l'analyse : CT = site de Chierry, GP = site de Montereau, SN = site de Saint-Nolf.

En cas de déclaration de conformité à la spécification, celle-ci ne prend pas en compte l'incertitude associée aux résultats.

Si ce rapport fait mention de résultats de mycotoxines, ils ne sont pas corrigés du taux de récupération. Ce rapport d'essai ne concerne que l'échantillon soumis à essai.

Si ce rapport fait mention de résultats de pesticides, ils ne sont pas corrigés du taux de récupération si celui-ci est compris entre 70 et 110 %

« # » : analyse faite plusieurs fois

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Invivo labs - Siège social: Talhouët 56250 Saint Nolf - Capital 1 076 500 €-513 504 399 RCS VANNES-Siret : 513 504 399 00033

Page : 1/3 + 0 annexe(s)

## PROFILS ANALYTIQUES

### ACIDES AMINES LIBRES (avec Asparagine et Glutamine)

(#) Méthode : Méthode interne ACIDAM 96/09 adaptée du Règlement CE 152/2009 du 27-01-2009 - SN

| Determination                 | Unité  | Résultat | Rés. / sec | Incertitude | TX recouvrement | Cible |
|-------------------------------|--------|----------|------------|-------------|-----------------|-------|
| A.ASPARTIQUE                  | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| THREONINE                     | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| SERINE                        | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| ASPARAGINE                    | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| A.GLUTAMIQUE                  | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| GLUTAMINE                     | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| PROLINE                       | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| GLYCINE                       | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| ALANINE                       | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| VALINE                        | g/100g | 6,98     |            | 0,56        |                 |       |
| CYSTINE                       | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| METHIONINE                    | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| ISOLEUCINE                    | g/100g | 7,10     |            | 0,57        |                 |       |
| LEUCINE                       | g/100g | 43,22    |            | 3,46        |                 |       |
| TYROSINE                      | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| PHENYLALANINE                 | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| HISTIDINE                     | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| LYSINE                        | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| ARGININE                      | g/100g | <0,02    |            |             |                 |       |
| Total des A.aminés quantifiés | g/100g | 57,29    |            |             |                 |       |

## BACTERIOLOGIE

Analysé le : 23/09/2015 00:00

| Determination | Unité | Résultat | Norme |
|---------------|-------|----------|-------|
|---------------|-------|----------|-------|

\* = Nombre Estimé

\*\* = Nombre Approximatif

Le code à 2 lettres indique le site Invivo Labs sur lequel a été réalisée l'analyse : CT = site de Chierry, GP = site de Montereau, SN = site de Saint-Nolff.

En cas de déclaration de conformité à la spécification, celle-ci ne prend pas en compte l'incertitude associée aux résultats.

Si ce rapport fait mention de résultats de mycotoxines, ils ne sont pas corrigés du taux de récupération. Ce rapport d'essai ne concerne que l'échantillon soumis à essai.

Si ce rapport fait mention de résultats de pesticides, ils ne sont pas corrigés du taux de récupération si celui-ci est compris entre 70 et 110 %

« # » : analyse faite plusieurs fois

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Analysé le : 23/09/2015 00:00

| Determination  | Unité | Résultat | Norme |
|--|-------|----------|-------|
| GERMES AEROBIES TOTAUX<br>PHARMACOPEE EUROPEENNE 7.0 - CT                        | UFC/g | 440      |       |
| ESCHERICHIA COLI<br>PHARMACOPEE EUROPEENNE 7.0 point 2.6.31 - CT                 | NPP/g | < 10     |       |
| RECHERCHE DE SALMONELLA DANS 25G<br>PHARMACOPEE EUROPEENNE 7.0 point 2.6.31 - CT | / 25g | Absence  |       |
| STAPHYLOCOCCUS AUREUS<br>PHARMACOPEE EUROPEENNE 7.0 - CT                         | /1 g  | Absence  |       |
| LEVURES ET MOISSURES<br>PHARMACOPEE EUROPEENNE 7.0 - CT                          | UFC/g | <10      |       |

\* = Nombre Estimé

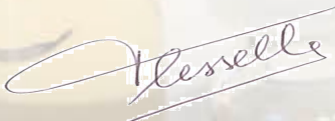
\*\* = Nombre Approximatif

Conclusion : Biologie : FFT 1e résultat <10 ufc/g, 2e résultat <10 ufc/g. Biologie : GAR 30°C 1e résultat 440 ufc/g, 2e résultat 570 ufc/g.

Validé le : 15-10-15

Melle FLESSELLE SEVERINE

Superviseur



Le code à 2 lettres indique le site Invivo Labs sur lequel a été réalisée l'analyse : CT = site de Chierry, GP = site de Montereau, SN = site de Saint-Nolff.

En cas de déclaration de conformité à la spécification, celle-ci ne prend pas en compte l'incertitude associée aux résultats.

Si ce rapport fait mention de résultats de mycotoxines, ils ne sont pas corrigés du taux de récupération. Ce rapport d'essai ne concerne que l'échantillon soumis à essai.

Si ce rapport fait mention de résultats de pesticides, ils ne sont pas corrigés du taux de récupération si celui-ci est compris entre 70 et 110 %

« # » : analyse faite plusieurs fois

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale.

Invivo labs - Siege social: Talhouët 56250 Saint Nolff - Capital 1 076 500 €-513 504 399 RCS VANNES-Siret : 513 504 399 00033

Page : 3/3 + 0 annexe(s)