

REFERENCES

BON POUR ACCORD DU DEVIS Cde:

DR19-01090 Devis: 08/02/19 Reçu Rouen, le M GENEAU Serge Demandeur:

ClientID: **DESINFECTANT & DETERGENT**

AQUAMA INDIGO Description: DETERGENT Nature:

Commentaire:

AQUAMA FRANCE SARL GEN EAU SELECTION 1 RUE DE LA REPUBLIQUE

69001 LYON **FRANCE**

Rouen, le 21 février 2019

RAPPORT D'ESSAI RN19-03125.001

Page 1 / 3

Photo de l'échantillon :



(1) Essai sous traité dans un laboratoire SGS (2) Essai sous traité dans un laboratoire partenaire.

(1) Essal sous traite dans un laboratorie SGS (2) Essal sous traite dans un laboratorie partenaire.

Les abréviations ME ou MO citées dans le champ « paramètres » du présent rapport, signifient « Méthode interne » (adaptation du texte de référence si cité après).

Ce document est émis par la Société conformément à ses Conditions Générales de Service, disponibles sur demande ou accessibles sur http://www.sgs.com/terms-and-conditions/tems-e-Document aspx.

Nous attitions votre attention sur les clauses de limitation de la responsabilité, d'indemnisation, de juridiction et d'utilisation des marques (SGS et COFRAC) qui y sont définies. Tout détenteur de ce document est informé que son contenu reflète uniquement les faits tels qu'ils sont relevés par la société au moment de son intervention uniquement et le cas échéant dans la limite des instructions reçues par son client. La société n'est tenue responsabile qu'envers son client. Ce document ne saurait exonérer toute partie à une transaction d'exercer pleinement tous ses droits et remplir ses obligations légales et contractuelles. Ce document ne peut pas être reproduit, excepté dans son intégratilé, sans accord préalable écrit de la Société.

Toute modification non autorisée, altération ou falsification du contenu u de la forme du présent document est eillégale et les contrevenants sont passibles de toutes poursuites préveues par la loi.

A moins qu'il en soit disposé autrement, les résultats présentés dans ce document se rapportent seulement à l'(aux) échantillon(s) analysé(s). Cet (ces) échantillon(s) est (sont) conservé(s) 60 jours seulement (voire moins selon la nature de l'(des) échantillon(s) ou plus de 60 jours selon demande spécifique du client.

ATIENTION : l'(les) échantillon(s) est/sont dit être extrait(s). La Société n'assume aucune garantie de la représentativité de tous les produits de l'échantillon(s) est/sont dit être extrait(s).



RAPPORT D'ESSAI RN19-03125.001

Page 2 / 3

Paramètres	Unités	Résultats
Allergènes		
(MO288 (GC/MS))		
Alpha isomethylionone (CAS 127-51-5)	μg/g	< 50
Alcool amylcinnamique (CAS 101-85-9)	μg/g	< 50
Amylcinnamaldéhyde (CAS 122-40-7)	μg/g	< 50
Alcool anisique (CAS 105-13-5)	μg/g	< 50
Alcool benzylique (CAS 100-51-6)	μg/g	< 50
Benzoate de benzyle (CAS 120-51-4)	μg/g	< 50
Cinnamate de benzyle (CAS 103-41-3)	μg/g	< 50
Salicylate de benzyle (CAS 118-58-1)	μg/g	< 50
Butylphenyl methylpropional (CAS 80-54-6)	μg/g	< 50
Alcool cinnamique (CAS 104-54-1)	μg/g	< 50
Aldehyde cinnamique (CAS 104-55-2)	μg/g	< 50
Citral (CAS 5392-40-5)	μg/g	<100
Citronellol (CAS 106-22-9)	μg/g	< 50
Coumarine (CAS 91-64-5)	μg/g	< 50
Estragol (CAS 140-67-0)	μg/g	< 50
Eugénol (CAS 97-53-0)	μg/g	< 50
Farnésol (CAS 4602-84-0)	μg/g	<100
Géraniol (CAS 106-24-1)	μg/g	< 50
Hexylcinnamaldéhyde (CAS 101-86-0)	μg/g	< 50
Hydroxycitronellal (CAS 107-75-5)	μg/g	< 50
Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldéhyde (CAS 31906-04-4)	μg/g	< 50
Isoeugénol (CAS 97-54-1)	μg/g	< 50
Limonène (CAS 5989-27-5)	μg/g	< 50
Linalool (CAS 78-70-6)	μg/g	< 50
Méthyl-2-nonynoate (CAS 111-80-8)	μg/g	< 50
Méthyl 2-octynoate (CAS 111-12-6)	μg/g	< 50
Méthyleugenol (CAS 93-15-2)	μg/g	< 50
Phénylacétaldéhyde (CAS 122-78-1)	μg/g	< 50
Extrait Evernia Furfuracea (CAS 90028-67-4)	μg/g	<100
(GC/MS)		
Extrait Evernia Prunastri (CAS 90028-68-5)	μg/g	<100
(GC/MS)		

Ce document est émis par la Société conformément à ses Conditions Générales de Service, disponibles sur demande ou accessibles sur <a href="http://www.sgs.com/emrs_and_conditions-regissant l'émission et l'utilisation de documents électroniques sur http://www.sgs.com/emrs_and_conditions/ferms-e-Document_aspx.

Nous attirons votre attention sur les clauses de limitation de la responsabilité, d'indemnisation, de juridiction et d'utilisation des marques (SGS et COFRAC) qui y sont définies. Tout détenteur de ce document est informé que son contenu reflète uniquement les faits tels qu'ils sont relevés par la société au moment de son intervention uniquement et le cas écheant dans la limite des instructions reques par son client. La société n'est tenue responsabile qu'envers son client. Ce document ne saurait exonérer toute partie à une transaction d'exercer pleinement tous ses droits et remplir ses obligations légales et contractuelles. Ce document ne peut pas être reproduit, excepté dans son intégralité, sans accord préalable écrit de la Société.

Toute modification non autorisée, altération ou dissilification du contenu ou de la forme du présent document est illégale et les contrevenants sont passibles de boutes poursuites prévues par la loi.

A moins qu'il en soit disposé autrement, les résultats présentés dans ce document se rapportent seulement à l'(aux) échantillon(s) analysé(s). Cet (ces) échantillon(s) est (sont) conservé(s) 60 jours seulement (voire moins selon la nature de l'(des) échantillon(s) out just écip jours seulement (voire moins selon la nature de l'(des) échantillon(s) out just écip les résultats nerregistrés cis se rapportent al/(ont) été prélevé(s) et/ou fourni(s) par le client ou par un tiers agissant pour le compte du client. Les résultats nercepistrés cis er apportent al/(ont) été prélevé(s) et/ou fourni(s) par le client ou par un tiers agissant pour le compte du client. Les résultats nercepistrés cis er apportent al/(o



RAPPORT D'ESSAI RN19-03125.001

Page 3 / 3

Conclusion : Il n'a pas été détecté d'allergènes au-delà des limites de quantification.

Résultats validés électroniquement par

Maïmiti BONNEL Responsable Projet

Cette validation est une signature électronique, elle est réalisée conformément aux exigences du référentiel ISO 17025



Ce document est émis par la Société conformément à ses Conditions Générales de Service, disponibles sur demande ou accessibles sur http://www.sgs.com/erms_and_conditions.htm et, pour les documents sous format électronique, conformément aux termes et conditions régissant l'émission et l'utilisation de documents électroniques sur http://www.sgs.com/er/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx.
Nous attirons votre attention sur les clauses de limitation de la responsabilité, d'indemnisation, de juridiction et d'utilisation des marques (SGS et COFRAC) qui y sont définies. Tout détenteur de ce document est informé que son contenu reflète uniquement les faits tels qu'ils sont relevés par la société au moment de son intervention uniquement le les desthant dans la limite des instructions reques par son client. La société n'est tenue responsable qu'envers son client. Ce document ne saurait exonérer toute partie à une transaction d'exercer pleinement tous ses droits et remplir ses obligations légales et contractuelles. Ce document ne peut pas être reproduit, excepté dans son intégralité, sans accord préalable écrit de la Société. Toute modification non autorisée, altération ou dissification du contenu ou de la forme du présent document est glagale et les contrevenants sont passibles de boutes poursuites prévues par la loi.

A moins qu'il en soit disposé autrement, les résultats présentés dans ce document se rapportent seulement à l'(aux) échantillon(s) analysé(s). Cet (ces) échantillon(s) est (sont) conservé(s) 60 jours seulement (voire moins selon la nature de l'(des) échantillon(s) pur lus été objects de la source à partir de laquelle l'échantillon(s) es d'estination et strictement liés à l'échantillon(s). La Société n'assume aucune responsabilité à l'égard de l'origine ou de la source à partir de laquelle l'échantillon(s).

Laboratoire de Rouen - 65 rue Ettore Bugatti - BP 90014 - 76801 St Etienne du Rouvray - t +33 (0)2 35 07 91 91 -www.sgsgroup.fr