

Abidjan, le 18/04/2016

Réf 101/16-DEA/SDCPA/LMP

Laboratoire de Microbiologie et de Parasitologie

INFORMATIONS CLIENT	
Raison Sociale	AIM GLOBAL COTE-D'IVOIRE
Adresse Postale	-
Situation Géographique	COCODY ABIDJAN
Numéro Téléphone	79 95 50 80
E-mail	Solo.aimglobal@gmail.com
Code Client	LANCL109
INFORMATIONS ECHANTILLON	
Nature échantillon(s)	Compléments alimentaires
N° lot d'origine	-
Lieu de Prélèvement	-
Date et heure de Prélèvement	31 03 16
Prélèvement effectué par	Clients
Date et Heure d'arrivée au laboratoire	04/04/16
Référence(s) Echantillon(s)	E00317/16 RESTOR LYF
	E00318/16 CHOLEDUZ
	E00319/16 COMPLETE
	E00320/16 C 24/7
INFORMATIONS DIVERSES	
RAS	

- Ce rapport ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du LANEMA.
- Les résultats des essais qui ne sont pas sous accréditation sont marqués par (**)
- Les résultats des essais sous-traités sont identifiés par le symbole "S/T"
- Les résultats non conformes sont surlignés.
- Les résultats ne se rapportent qu'aux échantillons soumis au présent essai.



Le Directeur Général

AIE YAPI CLEMENT

NB: Ce rapport comporte 02 pages et est édité en un (01) exemplaire original.

Référence (s) Echantillon (s)	Descriptif Echantillon	Date et Heure de début des Analyses
E00317/16	RESTOR LYF longevity formula de 30 Vcaps	05/04/2016 à 16h00
E00318/16	CHOLEDUZ omega supreme de 30 softgels	05/04/2016 à 16h30
E00319/16	COMPLETE phyto-energizer 30Vcaps	05/04/2016 à 16h00
E00320/16	C 24/7 de 30Vcaps	05/04/2016 à 16h00

RESULTATS D'ANALYSE MICROBIOLOGIE

Paramètres	Unités	Référence Méthodes	Références Echantillons				Critères d'accep- tation (*)
			E00317/16	E00318/16	E00319/16	E00320/16	
Germes aérobies mésophiles à 30°C/72h	UFC/g	ISO 4833	2,7.10 ¹	2.10 ¹	5,4.10 ¹	4,5.10 ¹	BPF
Coliformes totaux à 37°C/48h	UFC/g	ISO 4832	<10	<10	<10	<10	BPF
Coliformes thermo tolérants à 44°C/48h	UFC/g	ISO 4832	<10	<10	<10	<10	BPF
Staphylocoques pathogènes à 37°C	UFC/10g	ISO 6888	absence	absence	absence	absence	BPF
Clostridium sulfito-réducteur à 46°C/18h	UFC/20g	M.I	<10	<10	<10	<10	BPF
Levures totales à 37°C/ 3-5j	UFC/g	ISO 21527	<10	<10	<10	<10	BPF
Moisissures totales à 37°C/ 3-5j	UFC/g	ISO 21527	<10	<10	<10	<10	BPF

Selon la norme ISO 7218 version 2007, les résultats 0 micro-organisme sont notés <10 et ceux compris entre 1 et 3 sont notés <04. la conclusion ne tient pas compte des incertitudes

M.I : méthode interne

(*) : Références des critères :

Conclusion :

Les échantillons de compléments alimentaires analysés, sont de qualité microbiologique **satisfaisante**.


