



S · U · Z · U · M · E

株式会社Suzume
401 ユリスとビル
5-4-13 西天満, 北区, 大阪市大阪
〒530-0047

www.suzume-honsha.co.jp
info@suzume-honsha.co.jp

分析証明書

Caffeine + L-Theanine (カフェイン + L-テアニン)

カフェイン	100mg*	
L-テアニン	150mg*	*1カプセルあたり

物質在庫番号:1016916
研究番号:20101206

検証日: 2020/10/21

分析	主張	結果	研究所	方法
カフェイン	≥99.0%	99.8%	Colmaric Analytics ²	HPLC
L-テアニン	≥99.0%	99.7%	Colmaric Analytics ³	HPLC

検証	結果	研究所
微生物試験	PASS	Colmaric Analytics ¹
重金属試験	PASS	Colmaric Analytics ^{2,3}




812 Meadow Lark Lane, Goodlettsville, TN 37072
Telephone: 615-239-8604

分析証明書1

商品名	Caffeine + L-Theanine	物質在庫番号	1016916
レポート日	2020/10/21	研究番号	20101206

検証	明細事項	結果	方法
一般生菌数	<800cfu/g	<800cfu/g	Biolumix
発酵とカビ	<100cfu/g	<100cfu/g	Biolumix
大腸菌	なし	なし	Biolumix
大腸菌群	なし	なし	Biolumix
サルモネラ	なし	なし	Biolumix
黄色ブドウ球菌	なし	なし	Biolumix

Collin Thomas 
Laboratory Manager

10/21/2020 
Date

このレポートに記載されている結果は提出されたサンプルにのみ有効である。書面による事前の同意なしに公共、広告、広報その他にこのレポートの全体及び部分的な用途を禁ずる。



812 Meadow Lark Lane, Goodlettsville, TN 37072
Telephone: 615-239-8604

分析証明書 2

商品名	Caffeine	物質在庫番号	1031706761
レポート日	2018/08/10	研究番号	10974

分析	主張	結果
カフェイン	≥99.0%	99.8%

検証	明細事項	結果
外観	白い結晶性粉末	準拠
ソリューションの外観	クリアで無色	準拠
融点	234°-239°C	準拠
単一不純物	≤0.10%	<0.10%
総不純物	≤0.10%	<0.10%
硫酸塩	≤500ppm	<500 ppm
重金属	≤10ppm	<10 ppm
乾燥によるロス	≤0.5%	0.09%
点火の残り	≤0.1%	0.04%

Michael Robil
Michael Robil
QA Auditor

10/08/18
10/08/2018
Date

このレポートに記載されている結果は提出されたサンプルにのみ有効である。書面による事前の同意なしに公共、広告、広報その他にこのレポートの全体及び部分的な用途を禁ずる。



812 Meadow Lark Lane, Goodlettsville, TN 37072
Telephone: 615-239-8604

分析証明書 3

商品名	L-Theanine	物質在庫番号	2019011201
レポート日	2019/10/21	研究番号	12956

分析	主張	結果
L-テアニン	≥99.0%	99.7%

検証	明細事項	結果
外観	白い粉	準拠
比旋光度	(+7.5°)-(+8.5°)	+8.19°
ソリューションの色 (1.0g/20ml)	無色透明	準拠
塩化物	<0.02%	準拠
乾燥によるロス	<1.0%	0.37%
点火の残り	<0.2%	準拠
PH	5.0-6.0	5.96
重金属	≤10ppm	≤0.1ppm

Collin Thomas
Collin Thomas
Laboratory Manager

10/21/2019 10/21/19
10/21/2019
Date

このレポートに記載されている結果は提出されたサンプルにのみ有効である。書面による事前の同意なしに公共、広告、広報その他にこのレポートの全体及び部分的な用途を禁ずる。