

UPSCIENCE ITALIA S.R.L. Via Staffette Partigiane,44/46/48 41122 MODENA (MO) P. Iva: 03673450361

Tel. 059-310759

Fax: 059-450432

e-mail: contact@it.upscience-labs.com Internet: www.upscience-labs.com

Reg.Ditta: C.C.I.A.A. di Modena n. 408056

Rapporto di prova no:

21901718-008

Descrizione:

PF LP 191604.03 SC. 10.03.2021 FUSILLI CP L 50-50 BIO-

CHICKAPEA

Spettabile:

FARMO S.P.A.

VIA ENRICO MATTEI Z.INDUSTRIALE

20010 CASOREZZO (MI)

Accettazione:

21901718

Data Ricev. Camp.:

12-apr-19

Data Inizio Prova:

12-apr-19

Data Rapp. Prova:

24-apr-19

Data Fine Prova:

24-apr-19

Tipo Analisi:

ALIMENTI PER USO UMANO

Campionatore:

Conferito dalla ditta

Resp. Lab.:

Dr. M. Lodi Lancellotti



Prova	U.M	Risultato	Metodo	Incertezza	LOQ	Valore Recupero Guida C.M.A. (%)
CONTA MICROBICA A 30°C	ufc/g	6000	UNI EN ISO 4833-1:2013	3900-9300	10	:
COLIFORMI TOTALI (conta)	ufc/g	< 10	MFHPB - 31:2001		10	
MUFFE E LIEVITI (conta)	ufc/g	< 10	ISO 21527-2:2008		10	
STAFILOCOCCHI COAGULASI POSITIVI (conta)	ufc/g	< 10	UNI EN ISO 6888-1:2004		10	
SALMONELLA spp. (Ricerca)	in 25 g	assente	UNI EN ISO 6579-1:2017			
CENERI	g/100 g	2,48	AM 1 2014 Rev. 11	$\pm 0,18$	0,05	
ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI (screening) LOQ 0,01%			PCR REAL TIME			
NOS-T GENE		negativo	AM 54 2018 Rev.4			
35S GENE		negativo	AM 54 2018 Rev.4			
BAR GENE		negativo	AM 54 2018 Rev.4			
NPTII GENE		negativo	AM 54 2018 Rev.4			
PAT GENE		negativo	AM 54 2018 Rev.4			
CP4 EPSPS GENE		negativo	AM 54 2018 Rev.4			
FMV GENE		negativo	AM 54 2018 Rev.4			







UPSCIENCE ITALIA S.R.L. Via Staffette Partigiane,44/46/48 41122 MODENA (MO) P. Iva: 03673450361

Tel. 059-310759

Fax: 059-450432

e-mail: contact@it.upscience-labs.com Internet: www.upscience-labs.com

Reg.Ditta: C.C.I.A.A. di Modena n. 408056

Segue Rapporto di

prova no:

21901718-008

Prova

U.M

Risultato

Metodo

Incertezza

Valore LOQ

Guida C.M.A.

Recupero (%)

*= Prove e/o campionamento non accreditati ACCREDIA

U.M.= Unità di misura; LOQ.=Limite inferiore di quantificazione;

proc. = procedura;
V.Guida= Valore guida (definito dal Committente, ove non diversamente esplicitato)

C.M.A.= Concentrazione massima ammissibile.
L'incertezza calcolata per le prove quantitative è un'incertezza estesa ed è nella stessa unità di misura dell'analita: è stata calcolata considerando un fattore di

copertura k=2,26 ed un livello di fiducia approssimativamente uguale al 95%.

Localcol del risultato non tiene conto della percentuale di recupero, salvo espressa indicazione legata ad ogni singolo parametro. I campioni esaminati non sono conservati dopo l'emissione del Rapporto di Prova, salvo preventiva ed esplicita richiesta del cliente, secondo modalità concordate con il Laboratorio all'atto dell'accettazione del servizio. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente ma solo nella sua forma completa. I risultati allegati al presente rapporto di prova si devono intendere riferiti esclusivamente al campione sottoposto a prova.

In allegato puo' essere presente relazione tecnica di valutazione riportante pareri ed interpretazioni escluse dall'Accreditamento Accredia.

Laboratorio inserito nell'elenco della regione Emilia Romagna del laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo per le industrie alimentari n. 008/MO/001.

Il Responsabile di settore OLOG

37V

OTTORE ANNA EONE N. 076019

II Responsa del Laboratorio





