

COMMITTENTE
EQUOLAND S.C.A.R.L.
Via Fratelli Cervi, 75
50013 CAMPI BISENZIO FI

RAPPORTO DI PROVA n° 06B05571-It-0

CAMPIONE 06B05571

Data Inizio Analisi 15/02/2006

Descrizione dichiarata: BURRO DI CACAO "EQUOLAND" - LOTTO 310106 - 1 SACCHETTO ARGENTATO - DATA ARRIVO CAMPIONE 15/02/2006, PRELIEVO ESEGUITO DA: DOMORI S.R.L., TRASPORTO EFFETTUATO DA: NEOTRON -

DESCRIZIONE ANALISI	RISULTATO	U	REC %	UNITA DI MISURA	LO	LD	METODO	TECNICA ANALITICA	DATA FINE ANALISI
Contenuto in acqua	< LQ			g/100 g	0,1		07(S49) rev5 2003		23/02/2006
Ocratossina A	< LQ			µg/kg	0,1	0,05	* OCRA-s	HPLC-I	20/02/2006

FINE RAPPORTO DI PROVA

Note:

< LQ: = Inferiore al Limite di Quantificazione

U: L'incertezza riportata è l'incertezza estesa calcolata utilizzando un fattore di copertura pari a 2 che dà un livello di fiducia approssimativamente del 95%. Per le ricerche microbiologiche sono indicati il limite inferiore e superiore dell'intervallo di confidenza con livello di probabilità del 95% K=2, o l'intervallo di confidenza stesso >>> LQ
Limite di Quantificazione >>> LD: Limite di Rilevabilità >>> Rec: Recupero % "+" indica che il recupero è stato applicato al risultato. >>> Le sigle dei metodi interni accreditati si debbono considerare preceduti da NEOT-DIR/002/ >>> I risultati numerici compresi tra parentesi () dopo l'espressione <LQ sono puramente indicativi di tracce non esattamente quantificabili.

Le prove contrassegnate dall'asterisco (*) non rientrano nell'accreditamento SINAL di questo laboratorio.

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto alla prova. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto solo per intero. La riproduzione parziale deve essere autorizzata con approvazione scritta dal ns. Laboratorio.

RESPONSABILE DI ANALISI E DI LABORATORIO: DOTT. GIAN CARLO GATTI

RAPPORTO DI PROVA VALIDO A TUTTI GLI EFFETTI DI LEGGE ai sensi dell'art. 16 R.D. 1-3-1928 n°842 - art. 16 e 18 Legge 19-7-1957 n° 1679 D.M. 25-3-1986. I valori analitici sono riferibili esclusivamente al campione pervenuto in laboratorio. Non sono consentite riproduzioni parziali di questo documento senza preventiva autorizzazione scritta da parte di Neutron Spa. **ARCHIVIAZIONE DATI E CONSERVAZIONE CAMPIONE:** Dati grezzi e tracciati cromatografici sono archiviati per anni 5. Un controcampione è conservato per mesi 2.

LABORATORIO CERTIFICATO DAL MINISTERO DELLA SANITA' IN CONFORMITA' ALLE BUONE PRATICHE DI LABORATORIO (GLP)
DIRETTIVA 88/520/CEE D.L. 27-01-92 N° 120 - LABORATORIO QUALIFICATO D.M. 26-287 ART. 4
LEGGE 46/82 PER LA RICERCA APPLICATA E INNOVAZIONE TECNOLOGICA.

Neutron S.p.A.

AZIENDA CON
SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO
BSI
UNI EN ISO 9001:2000
n° FS 40367

AZIENDA CON
SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO
CERTIQUALITY
UNI EN ISO 9001:2000
n° 1522/2

AZIENDA CON
SISTEMA QUALITÀ CERTIFICATO
CSQA
UNI EN ISO 9001:2000
n° 079

Il Chimico
Dott. GIAN CARLO GATTI
n. 124 ordine dei chimici MO
member of AOAC
n. VM 90231001

