



http://och.ibprs.pl



Zgodnie z Komunikatem ISO-ILAC-IAF z dnia 26.01.2009 r. akredytacja laboratorium w odniesieniu do normy ISO/IEC 17025:2005 oznacza spełnienie wymagań dotyczących kompetencji technicznych i systemu zarządzania, koniecznych dla zapewnienia wiarygodnych technicznie wyników badań.

INSTYTUT BIOTECHNOLOGII
PRZEMYSŁU ROLNO-SPOŻYWCZEGO
02-532 Warszawa, ul. Rakowiecka 36
ODDZIAŁ CHŁODNICTWA I JAKOŚCI ŻYWNOŚCI
92-202 Łódź, Al. Marszałka J. Piłsudskiego 84
BGZ S.A. O/Łódź: 50 200 0045 1110 0000 0146 9540
NIP: 525-000-82-64 REGON: 000053835-00026

KL/1

1/1

Łódź, 10-02-2012

Sprawozdanie z badań Nr K/061/01/2012

Obiekt badania: BioCardine Omega-3 – olej z sardynek i sardeli – suplement diety

opakowanie: blister zawierający 14 kapsułek

oznakowanie: najlepiej spożyć przed końcem / numer partii: 06.2014 / SB002985

producent: wyprodukowano dla Marinex International Sp. z o.o. przez: Scandinavian Laboratories Inc. USA

Klient: MARINEX INTERNATIONAL Sp. z o.o.
93-446 Łódź, ul. Placowa 4

Obiekt do badania pobrał i dostarczył Klient: 18-01-2012
Badania rozpoczęto: 06-02-2012
Badania zakończono: 07-02-2012

Rodzaj oznaczenia / cecha	Metoda analityczna	Wyniki
Parametry fizyko-chemiczne		
Liczba nadtlenkowa, - NA - milirównoważniki atywnego tlenu na kg - liczba Lea	PN-ISO 3960:2009	6,6 3,3
Zawartość kadmu, mg/kg	Metoda AAS PN-EN 14082:2004	< 0,01
Zawartość ołowiu, mg/kg	Metoda AAS PN-EN 14082:2004	< 0,1
Zawartość arsenu, mg/kg	Metoda kolorymetryczna PS-06 edycja 1, 15 listopada 2010r.	< 0,1
Zawartość rtęci, mg/kg	Analizator rtęci AMA-254 PS-02 edycja 3, 6 lipca 2009r.	0,0005

Autoryzował:

KIEROWNIK PRACOWNI ANALIZ
FIZYKOCHEMICZNYCH I SENSORYCZNYCH

mgr inż. Andrzej Cis

Zatwierdził:

KIEROWNIK ZAKŁADU
JAKOŚCI ŻYWNOŚCI

dr Beata Bartoluzewska

Niniejsze Sprawozdanie z badań zawiera wyniki badań objęte zakresem akredytacji oraz badań nieakredytowanych. Wyniki spoza zakresu akredytacji zostały oznaczone NA. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do próbek zbadanej.

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej jak w całości. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobór i transport obiektu do badań. Klient ma prawo złożyć reklamację na piśmie w terminie 14 dni licząc od daty doręczenia Sprawozdania z badań.