

	ALLEGATO	ALL_004 (PGS_008)
CoA - Certificato di Analisi [Certificate of Analysis]		Rev. 01
Pagina 1 di 2		Del: 25-08-2017

Nome Prodotto: <i>Product Name:</i>	IAF NETWORK-VER. DRINK YAMAMOTO NUTRITION BOCC.THE ALLA PESCA 2x250ML		
Codice prodotto: <i>Product Code:</i>	04100109149821003		
Lotto: <i>Batch:</i>	2781		
Scade / Da consumarsi preferibilmente entro: <i>Expiration / Best before:</i>	10/2024		
Data produzione bulk <i>Bulk manufacturing date</i>	21/09/2021		
Data: <i>Date:</i>	01/04/2022	Revisione piano analitico: <i>Analytical plan revision:</i>	21/05/2021

CONTROLLI TEST

Descrizione analisi <i>Test Description</i>	Risultato <i>Result</i>	Unità di misura <i>Measure Unit</i>	Specifiche di rilascio <i>Specification at release</i>	Metodo <i>Method</i>	Conforme <i>Compliant</i>	Non conforme <i>Not compliant</i>
BULK [0301650200215] - 5594/21						
Aspetto <i>Appearance</i>	Soluzione acquosa <i>Watery solution</i>	--	Soluzione acquosa <i>Watery solution</i>	Organolettico <i>Organoleptic</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Colore <i>Colour</i>	Marrone chiaro <i>Light brown</i>	--	Marrone chiaro <i>Light brown</i>	Organolettico <i>Organoleptic</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Odore <i>Smell</i>	Caratteristico <i>Typical</i>	--	Caratteristico <i>Typical</i>	Organolettico <i>Organoleptic</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
pH <i>pH</i>	4,230	--	3,900 - 4,400	Ph.Eur. 2.2.3 <i>Ph.Eur. 2.2.3</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sapore <i>Taste</i>	Caratteristico <i>Typical</i>	--	Caratteristico <i>Typical</i>	Organolettico <i>Organoleptic</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VER. DRINK YAMAMOTO NUTRITION THE ALLA PESCA 250ML IAF NETWORK [03060101149811] - 2781						
Glutine <i>Gluten</i>	<5	ppm	< 20	Immunocromatografico ELISA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lattosio <i>Lactose</i>	<10	ppm	< 100	Laboratorio esterno <i>External lab</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Carica microbica totale <i>Total Aerobic Microbial Count</i>	<10	UFC/g o ml	<= 10 ⁴	ISO 4833	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Escherichia coli <i>Escherichia coli</i>	assente <i>Absent</i>	in 1g o ml	assente - absent	ISO 7251	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Enterobatteri <i>Enterobacteria</i>	<10	UFC/g o UFC/ml	<= 10 ²	ISO 21528-1/2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staphylococcus aureus <i>Staphylococcus aureus</i>	ASSENTE <i>Absent</i>	in 1g o ml	assente - absent	ISO 6888-3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Muffe e lieviti <i>Moulds and yeasts</i>	<10	UFC/g o ml	<= 10 ²	ISO 21527-1/2	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Salmonella <i>Salmonella</i>	ASSENTE <i>Absent</i>	in 25g o ml	assente - absent	ISO 6579	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	ALLEGATO	ALL_004 (PGS_008)
CoA - Certificato di Analisi [Certificate of Analysis]		Rev. 01
Pagina 2 di 2		Del: 25-08-2017

Note / Notes:

RISULTATO ANALITICO COMPLESSIVO <i>TOTAL ANALYTICAL RESULT</i>	<input type="checkbox"/>	Conforme alle specifiche di prodotto <i>Compliant with product specifications</i>	<input type="checkbox"/>	Non conforme alle specifiche di prodotto <i>Not compliant with product specifications</i>
---	--------------------------	--	--------------------------	--

Il Responsabile Controllo Qualità
Quality Control Manager

Dr. Emanuele Nencioni

Emesso a mezzo computer. Il documento è valido senza firma se inviato elettronicamente.
Print out by computer. The document is valid unsigned when sent electronically.