



Committente: R&F Bio-Snails Pasqua S.S.A. - Via Calabria 44 Carolei (CS).

Imballaggio: Contenitore sterile

Campionamento: Dott. S. Mazzulla – DiBEST Università della Calabria

Data accettazione campione: 27/10/2016

Data Inizio Prove: 28/10/2016

Data Fine Prove: 11/11/2016

Campione 16/016_a

ANALISI ICP_MS

Elementi (ppb)	Sample	Nist-basso	Nist-alto	Precisione	Accu Alto	Accu Basso	Detection limit
Li	3,47	15,30	19,10	0,09	-25,85	-0,81	0,03
Be	0,16	13,48	14,15	0,08	7,74	12,11	0,09
V	9,20	36,36	38,45	0,03	-6,73	-0,93	0,07
Cr	37,56	16,67	20,64	0,03	-31,07	-5,86	0,21
Mn	368,64	37,58	39,42	0,03	-4,13	0,73	0,00
Co	1,57	26,08	27,38	0,03	-3,31	1,59	0,00
Ni	11,65	60,22	63,10	0,05	-0,10	4,47	0,00
Cu	280,97	21,89	23,07	0,05	-0,22	4,91	0,04
Zn	286,74	74,40	80,70	0,04	-0,51	7,33	0,17
As	1,14	58,28	61,17	0,04	11,03	15,24	0,04
Se	1,43	11,55	12,11	0,04	20,69	24,35	0,24
Rb	43,74	13,63	14,32	0,07	-13,50	-8,03	0,34
Mo	8,60	117,20	122,70	0,01	-4,23	0,45	0,89
Cd	0,13	6,337	6,641	0,03	5,90	10,20	0,00
U	0,20			0,34			0,00
Pb	17,73	18,95	19,84	0,04	7,69	11,83	0,00
Bi	-0,60	13,60	14,24	0,03	8,24	12,37	0,00

Arcavacata di Rende (CS),

14 novembre 2016



**Il Responsabile del
Conto Terzi DiBEST**

Prof.ssa Rosanna De Rosa

**Il Direttore del
Dipartimento DiBEST**

Prof. Cesare Indiveri