

Angri, 10/01/2025

Rapporto di Prova N. 388/24/A

Pag 1 di 3 LCV

Spett.le

SOLCO MAGGIORE

Via Yuri Gagarin, 35

84025 Eboli (SA)

Data ricevimento: 08/11/2024**Rif:** LETTERA DEL 8-11-24**Campione prelevato dal cliente e consegnato a mezzo diretto.****Data inizio prove:** 08/11/2024**Data termine prove:** 19/12/2024

Si riportano i risultati delle analisi effettuate su:

- n° 5 "cavoli di varietà: ARDENT L. 11-001";
- n° 5 "cavoli di varietà: LAVAREDO L. 11-002";
- n° 5 "cavoli di varietà: MOONSHINE L. 11-003";
- n° 5 "cavoli di varietà: OBIWAN L. 11-004";
- n° 5 "cavoli di varietà: MONKAYO L.11005".

Campione N. 1 **Descrizione:** - n° 5 "cavoli di varietà: ARDENT L. 11-001"

Prove	Metodo	Unità di Misura	Valore
Grassi	MPC 47 REV.6 2014	g/100 g	0,46
Acidi grassi	MPC 125 REV. 0 2012		
Acidi Grassi Saturi		g/100 g	0,39
Acidi Grassi monoinsaturi		g/100 g	0,01
Acidi Grassi polinsaturi		g/100 g	0,04
Sostanza secca	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 met. 5	g/100g	8,15
Acidità totale	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 Met 15 par 5.1	g/100g	0,05
Ceneri	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 met. 34	g/100g	0,55
Proteine totali	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 Titolo II, par.35 + DM 12/04/1994 GU n° 92 21/04/1994 suppl. n°10 All 1 art.1	g/100 g	1,73
Zuccheri	MPC 51 REV 5 2008		
Glucosio		g/100 g	0,99
Fruttosio		g/100 g	1,18
Saccarosio		g/100 g	0,00
Sodio	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 met. 34	mg/100g	14,4

Campione N. 2 **Descrizione:** - n° 5 "cavoli di varietà: LAVAREDO L. 11-002";

Prove	Metodo	Unità di Misura	Valore
Grassi	MPC 47 REV.6 2014	g/100 g	0,53
Acidi grassi	MPC 125 REV. 0 2012		
Acidi Grassi Saturi		g/100 g	0,45
Acidi Grassi monoinsaturi		g/100 g	0,01
Acidi Grassi polinsaturi		g/100 g	0,04
Sostanza secca	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 met. 5	g/100g	8,31
Acidità totale	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 Met 15 par 5.1	g/100g	0,05
Ceneri	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 met. 34	g/100g	0,61
Proteine totali	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 Titolo II, par.35 + DM 12/04/1994 GU n° 92 21/04/1994 suppl. n°10 All 1 art.1	g/100 g	2,07
Zuccheri	MPC 51 REV 5 2008		
Glucosio		g/100 g	0,64
Fruttosio		g/100 g	0,88

seguito

Rapporto di Prova N. 388/24/A

Pag 2 di 3 LCV

Prove	Metodo	Unità di Misura	Valore
Saccarosio		g/100 g	0,00
Sodio	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 met. 34	mg/100g	16,1

Campione N. 3 **Descrizione:** - n° 5 "cavoli di varietà: MOONSHINE L. 11-003";

Prove	Metodo	Unità di Misura	Valore
Grassi	MPC 47 REV.6 2014	g/100 g	0,41
Acidi grassi	MPC 125 REV. 0 2012		
Acidi Grassi Saturi		g/100 g	0,32
Acidi Grassi monoinsaturi		g/100 g	0,04
Acidi Grassi polinsaturi		g/100 g	0,03
Sostanza secca	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 met. 5	g/100g	8,13
Acidità totale	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 Met 15 par 5.1	g/100g	0,05
Ceneri	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 met. 34	g/100g	0,55
Proteine totali	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 Titolo II, par.35 + DM 12/04/1994 GU n° 92 21/04/1994 suppl. n°10 All 1 art.1	g/100 g	1,72
Zuccheri	MPC 51 REV 5 2008		
Glucosio		g/100 g	0,53
Fruttosio		g/100 g	0,62
Saccarosio		g/100 g	0,00
Sodio	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 met. 34	mg/100g	8,9

Campione N. 4 **Descrizione:** - n° 5 "cavoli di varietà: OBIWAN L. 11-004";

Prove	Metodo	Unità di Misura	Valore
Grassi	MPC 47 REV.6 2014	g/100 g	0,48
Acidi grassi	MPC 125 REV. 0 2012		
Acidi Grassi Saturi		g/100 g	0,41
Acidi Grassi monoinsaturi		g/100 g	0,01
Acidi Grassi polinsaturi		g/100 g	0,04
Sostanza secca	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 met. 5	g/100g	8,93
Acidità totale	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 Met 15 par 5.1	g/100g	0,06
Ceneri	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 met. 34	g/100g	0,64
Proteine totali	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 Titolo II, par.35 + DM 12/04/1994 GU n° 92 21/04/1994 suppl. n°10 All 1 art.1	g/100 g	1,98
Zuccheri	MPC 51 REV 5 2008		
Glucosio		g/100 g	0,63
Fruttosio		g/100 g	0,74
Saccarosio		g/100 g	0,00
Sodio	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 met. 34	mg/100g	8,9

Campione N. 5 **Descrizione:** - n° 5 "cavoli di varietà MONKAYO L.11-005".

Prove	Metodo	Unità di Misura	Valore
Grassi	MPC 47 REV.6 2014	g/100 g	0,52
Acidi grassi	MPC 125 REV. 0 2012		
Acidi Grassi Saturi		g/100 g	0,40
Acidi Grassi monoinsaturi		g/100 g	0,03
Acidi Grassi polinsaturi		g/100 g	0,06
Sostanza secca	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 met. 5	g/100g	8,29
Acidità totale	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 Met 15 par 5.1	g/100g	0,07
Ceneri	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 met. 34	g/100g	0,63
Proteine totali	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 Titolo II, par.35 + DM 12/04/1994 GU n° 92 21/04/1994 suppl. n°10 All 1 art.1	g/100 g	1,81

Il presente Rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione scritta da parte della SSICA.

I risultati espressi nel Rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova.
In caso di campionamento effettuato dal cliente, i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.

Il laboratorio declina la propria responsabilità sulla validità dei dati forniti dal cliente, indicati dal laboratorio esclusivamente tra virgolette, e dell'influenza degli stessi sui risultati delle prove.

Rapporto di prova - Allegato II MQ - Rev. 02

seguito

Rapporto di Prova N. 388/24/A

Pag 3 di 3 LCV

Prove	Metodo	Unità di Misura	Valore
Zuccheri	MPC 51 REV 5 2008		
Glucosio		g/100 g	0,71
Fruttosio		g/100 g	0,76
Saccarosio		g/100 g	0,00
Sodio	DM 03/02/89 GU n. 168 20/07/1989 met. 34	mg/100g	15,8

Il presente Rapporto di Prova contiene un documento in allegato

**Resp. Lab. Conserve
Vegetali***Dott.ssa Mariateresa
Rapacciuolo***Responsabile di
Laboratorio***Ing. Domenico Cacace*