

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 1 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE
DOMENICO MANCA S.p.A.
 Via Carrabuffas , C.P.56
 07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
ACIDI GRASSI LIBERI	0,13	±0,01	% di Acido Oleico				01-C	0,80 ⁽¹⁾		09/11/2020	A
NUMERO DI PEROSSIDI	4,3	±0,2	meq O2 /kg olio				02-C	20,0 ⁽¹⁾		09/11/2020	A
ANALISI SPETTROFOTOMETRICA NELL'ULTRAVIOLETTO											
K232	1,77	±0,02					10-C	2,50 ⁽¹⁾		09/11/2020	A
K270	0,110	±0,002					10-C	0,22 ⁽¹⁾		09/11/2020	A
Delta K	-0,004	±0,002					10-C	0,01 ⁽¹⁾	11C	09/11/2020	A
DETERMINAZIONE DIGLICERIDI											
Rapporto digliceridi 1,2-1,3	10,2						40-C			10/11/2020	A
1,2 Digliceridi/Digliceridi totali	91,0		%		0,1		40-C			10/11/2020	A
1,3 Digliceridi/Digliceridi totali	9,0		%		0,1		40-C			10/11/2020	A
Digliceridi Totali	1,4	±0,3	g/100 g		0,1		40-C			10/11/2020	A
PIROFFOFITINA A (su feofitine totali)	0,2	±0,1	%		0,1		29-C			10/11/2020	A
ALCHIL ESTERI (Metil ed Etil Esteri degli Acidi Grassi)											
Esteri Metilici Totali	1	±1	mg/kg		1		31-C			09/11/2020	A
Esteri Etilici Totali	1	±1	mg/kg				31-C	35 ⁽¹⁾		09/11/2020	A
Esteri Metilici ed Etilici Totali	2	±1	mg/kg		1		31-C			09/11/2020	A
ESTERI METILICI DEGLI ACIDI GRASSI											
C14:0 - Acido Miristico	0,01	±0,01	%				07-C	0,03 ⁽¹⁾		10/11/2020	A
C16:0 - Acido Palmitico	15,89	±0,84	%				07-C	7,50;20,00 ⁽¹⁾		10/11/2020	A
C16:1 - Acido Palmitoleico	1,86	±0,14	%				07-C	0,30;3,50 ⁽¹⁾		10/11/2020	A
C17:0 - Acido Eptadecanoico	0,11	±0,01	%				07-C	0,40 ⁽¹⁾		10/11/2020	A
C17:1 - Acido Eptadecenoico	0,24	±0,02	%				07-C	0,60 ⁽¹⁾		10/11/2020	A
C18:0 - Acido Stearico	1,83	±0,13	%				07-C	0,50;5,00 ⁽¹⁾		10/11/2020	A
C18:1 - Acido Oleico	69,45	±2,93	%				07-C	55,00;83,00 ⁽¹⁾		10/11/2020	A
C18:2 - Acido Linoleico	9,01	±0,52	%				07-C	2,50;21,00 ⁽¹⁾		10/11/2020	A
C20:0 - Acido Arachico	0,40	±0,04	%				07-C	0,60 ⁽¹⁾		10/11/2020	A
C18:3 - Acido Linolenico	0,68	±0,06	%				07-C	1,00 ⁽¹⁾		10/11/2020	A
C20:1 - Acido Eicosenoico	0,33	±0,03	%				07-C	0,50 ⁽¹⁾		10/11/2020	A
C22:0 - Acido Beenico	0,12	±0,01	%				07-C	0,20 ⁽¹⁾		10/11/2020	A
C22:1 - Acido Erucico	ND		%				07-C			10/11/2020	A
C24:0 - Acido Lignocerico	0,07	±0,01	%				07-C	0,20 ⁽¹⁾		10/11/2020	A
ISOMERI TRANS DEGLI ACIDI GRASSI											
C18:1 - (Elaidinico)	0,02	±0,01	%				07-C	0,05 ⁽¹⁾		10/11/2020	A
C18:2 + C18:3	0,01	±0,01	%				07-C	0,05 ⁽¹⁾		10/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 2 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE

DOMENICO MANCA S.p.A.
 Via Carrabuffas , C.P.56
 07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
TRIACILGLICEROLI CON ECN42											
L.L.L.	0,10		%				09-C			10/11/2020	A
O.L.Ln	0,27		%				09-C			10/11/2020	A
P.L.Ln	0,06		%				09-C			10/11/2020	A
Totale (Contenuto Reale)	0,43		%				09-C			10/11/2020	A
Contenuto Teorico	0,52		%				09-C			10/11/2020	A
Differenza tra cont. reale e cont. teorico	0,09	±0,02	%				09-C	0,2 ⁽¹⁾		10/11/2020	A
STIGMASTADIENI NEGLI OLI VEGETALI	< 0,01		mg/kg		0,01		14-C	0,05 ⁽¹⁾		09/11/2020	A
BIOFENOLI (Polifenoli)											
Polifenoli totali (come Tirosolo)	395	±58	mg/kg		30		26-C			10/11/2020	A
Idrossi-tirosolo (3,4 DHPEA)	12		mg/kg		3		26-C			10/11/2020	A
Tirosolo (p, HPEA)	4		mg/kg		3		26-C			10/11/2020	A
Decarbossimetil-oleuropeina aglicone in forma dialdeidica aperta (3,4 DHPEA-EDA)	150		mg/kg		3		26-C			10/11/2020	A
Decarbossimetil-ligstroside aglicone in forma dialdeidica aperta (p, HPEA-EDA)	49		mg/kg		3		26-C			10/11/2020	A
Lignani	45		mg/kg		3		26-C			10/11/2020	A
Aglicone oleuropeina (3,4 DHPEA-EA)	13		mg/kg		3		26-C			10/11/2020	A
Aglicone ligstroside (p, HPEA-EA)	5		mg/kg		3		26-C			10/11/2020	A
TOCOFEROLI											
alfa tocoferolo	339	±50	mg/kg		3		44-C			10/11/2020	A
beta tocoferolo	< 3		mg/kg		3		44-C			10/11/2020	A
gamma tocoferolo	ND		mg/kg		3		44-C			10/11/2020	A
delta tocoferolo	ND		mg/kg		3		44-C			10/11/2020	A
TOCOFEROLI TOTALI	339	±61	mg/kg		3		44-C			10/11/2020	A
TOCOFEROLI TOTALI (Vitamina E)	339	±61	mg/kg		3		44-C			10/11/2020	A
ANTIOSSIDANTI (HPLC)											
BHA (butylated hydroxyanisole)	N.R		mg/kg		5		33-C			10/11/2020	A
BHT (butylated hydroxytoluene)	ND		mg/kg		5		33-C			10/11/2020	A
TBHQ (tert-butylhydroquinone)	ND		mg/kg		5		33-C			10/11/2020	A
PG (Propyl gallate)	ND		mg/kg		5		33-C			10/11/2020	A
Antiossidanti totali	ND		mg/kg		5		33-C			10/11/2020	A
AFLATOSSINE											
B1	ND		microg/kg		2,4		MI_C09			13/11/2020	A
B2	ND		microg/kg				MI_C09			13/11/2020	A
G1	ND		microg/kg				MI_C09			13/11/2020	A
G2	ND		microg/kg				MI_C09			13/11/2020	A
AFLATOSSINE TOTALI (B1-B2-G1-G2)	ND		microg/kg				MI_C09			13/11/2020	A
OCRATOSSINA A	ND		microg/kg				MI_C09			13/11/2020	A
ZEARALENONE	ND		microg/kg		11		MI_C09			13/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 3 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE
DOMENICO MANCA S.p.A.
 Via Carrabuffas , C.P.56
 07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
DEOSSINIVALENOLO (Vomitoxina)	ND		microg/kg				MI_C09			13/11/2020	A
IPA - Idrocarburi Policiclici Aromatici											
Benzo[a]pyrene	< 0,4		microg/kg	0,1	0,4		MI_C06	2,0 ⁽²⁾		11/11/2020	A
Benzo[a]anthracene	< 0,3		microg/kg	0,1	0,3		MI_C06			11/11/2020	A
Benzo[b]fluoranthene	< 0,3		microg/kg	0,1	0,3		MI_C06			11/11/2020	A
Chrysene	0,4	±0,2	microg/kg	0,1	0,4	100	MI_C06			11/11/2020	A
IPA Totali	0,4	±0,2	microg/kg	0,1	0,3		MI_C06	10,0 ⁽²⁾		11/11/2020	A
MULTIRESIDUALE											
2,4' DDD (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
2,4' DDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
2,4' DDT (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
2,4,5-T(sum of 2,4,5-T, its salts and esters, expressed as 2,4,5-T) [Herbicides]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
2,4,5-TP [FENOPROP] (Sum of 2,4,5 TP (including Fenoprop -P), its salts, esters and conjugates, expressed as 2,4,5 TP) (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
2,4-D (sum of 2,4-D, its salts, its esters and its conjugates, expressed as 2,4-D) [Herbicides]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
2,4-DB(sum of 2,4-DB, its salts, its esters and its conjugates, expressed as 2,4-DB) [Herbicides]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
3-KETO CARBOFURAN	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
3-OH CARBOFURAN	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
4,4' DDD	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
4,4' DDE	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
4,4' DDT (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ABAMECTINA (sum of avermectin B1a, avermectin B1b and delta-8,9 isomer of avermectin B1a, expressed as avermectin B1a) (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ACEPHATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ACETAMIPRID (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ACETAMIPRID (sum of ACETAMIPRID and ACETAMIPRID, N-DESMETHYL)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ACETAMIPRID, N-DESMETHYL	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ACETOCHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ACIBENZOLAR S-METHYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ACLONIFEN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ACRINATHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ALACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ALDICARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ALDICARB SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ALDICARB SULFOXIDE	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ALDRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 4 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE
DOMENICO MANCA S.p.A.
 Via Carrabuffas , C.P.56
 07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
ALLETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ALLOXYDIM (Sodium)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ALPHA BHC (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
AMETOCTRADIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
AMETRYN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
AMIDOSULFURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
AMISULBROM (Fungicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
AMITRAZ (as sum of AMITRAZ and 2,4-DIMETHYL ANILINE)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
AMITRAZ (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
AMITROLE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ASULAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ATRAZINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
AZACONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
AZADIRACTIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
AZINPHOS-ETHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
AZINPHOS-METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
AZOCYCLOTIN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
AZOXYSTROBIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BENALAXYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BENALAXYL (sum of isomers) [Fungicides]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BENALAXYL-M	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BENDIOCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BENFLURALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BENFURACARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BENOMYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BENSULFURON-METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BENTAZONE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BENTHIAVALICARB ISOPROPYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BENTHIAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BENZALKONIUM CHLORIDE (BAC) (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BENZOXIMATE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BENZOYLPROP-ETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BENZTHIAZURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BHC (Hexachlorobenze) (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BIFENAZATE (sum of bifenazate plus bifenazate-diazene expressed as bifenazate) (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BIFENOX (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BIFENTHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BINAPACRYL (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BIORESMETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BIPHENYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 5 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE
DOMENICO MANCA S.p.A.
 Via Carrabuffas , C.P.56
 07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
BITERTANOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BOSCALID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BROMACIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BROMOCYCLEN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BROMOPHOS ETHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BROMOPHOS METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BROMOPROPYLATE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BROMOXYNIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BROMUCONAZOLE (sum of diastereoisomers)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
[Fungicides]											
BUPIRIMATE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BUPROFEZIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BUTACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BUTAFENACIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BUTOCARBOXIM (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BUTOXYCARBOXIM (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BUTRALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
BUTYLATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CADUSAFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CAPTAFOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CAPTAN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CARBARYL (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CARBENDAZIM-total (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CARBOFURAN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CARBOFURAN 3-HYDROXY (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CARBOFURAN 3-KETO (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CARBOPHENOTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CARBOSULFAN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CARFENTRAZONE ETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CARPROPAMID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHINOMETHIONAT (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORANTRANILIPROLE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORBENSIDE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORBUFAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORDANE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORFENAPYR (Insecticides/Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORFENPROP METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORFENSON (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORFENVINPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORFLUAZURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORIDAZON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORMEPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 6 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE

DOMENICO MANCA S.p.A.
 Via Carrabuffas , C.P.56
 07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
CHLOROBENZILATE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORONEB (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLOROPROPYLATE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLOROTHALONIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLOROXURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLOROXYNIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORPROPHAM (Growth regulator)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORPYRIFOS ETHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORPYRIFOS METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORSULFURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORTHAL DIMETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORTIAMID (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORTHIOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLORTOLURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLOTIANIDIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHLOZOLINATE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CHROMAFENOZIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CINOSULFURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CLETHODIM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CLIMBAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CLODINAFOP PROPARGIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CLOFENTEZINE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CLOMAZONE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CLOMEPROP (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CLOQUINTOCET MEXYL (Herbicide safener)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
COUMAPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYANAZINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYANOFENPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYANOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYAZOFAMID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYCLOATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYCLOSULFAMURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYCLOXYDIM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYCLURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYFLUFENAMID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYFLUMETOFEN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYFLUTHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYHALOFOP BUTHYL	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYHEXATIN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYMOXANIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 7 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE

DOMENICO MANCA S.p.A.

Via Carrabuffas , C.P.56

07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
CYPERMETHRIN included alpha, beta, theta, zeta cypermethin (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYPROCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYPRODINIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYPRODINIL (sum of CYPRODINIL and CGA 304075)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYPRODINIL Metabolite CGA 304075	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
CYROMAZINE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DAMURON [Dymron] (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DAMINOZIDE (Growth regulator)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DAZOMET (Fungicides/Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DDT (Sum of isomers DDT, DDD, DDE)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DEET (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DELTA HCH (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DELTAMETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DEMETON-S-METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DEMETON-S-METHYLSULPHON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DESMEDIPHAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DESMETRYN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIAFENTHIURON (Acaricides/Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIALIFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIAZINON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DICHOLOBENIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DICHLORFENTHION (Insecticides, Nematicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DICHOFLUANID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DICHLORPROP (2,4 DP Herbicides) (Sum of dichlorprop (including dichlorprop-P), its salts, esters and conjugates, expressed as dichlorprop)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DICHLORPROP-P (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DICHLORVOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DICLOBUTRAZOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DICLOFOP METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DICLORAN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DICOFOL (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DICROTOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM CHLORIDE (DDAC)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIELDRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIETHOFENCARB (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIFENOCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIFLUBENZURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIFLUFENICAN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIMETHACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 8 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE
DOMENICO MANCA S.p.A.
 Via Carrabuffas , C.P.56
 07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
DIMETHENAMID (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIMETHOATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIMETHOATE (sum of dimethoate and omethoate expressed as dimethoate)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIMETHOMORPH (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIMOXYSTROBIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DINICONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DINITRAMINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DINOCAP (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DINOTEFURAN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIOXABENZOFOS [Salithion] (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIOXACARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIOXATHION (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIPHENAMID (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIPHENYLAMINE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DISULFOTON (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DISULFOTON SOLFOSSIDO (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DITALIMFOS (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DITHIANON (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DIURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DMST	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
DODINE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
EDIFENPHOS (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
EMAMECTIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ENDOSULFAN-alpha (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ENDOSULFAN-beta (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ENDOSULFAN-sulfate (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ENDOSULFAN-total [as sum of sulfathe alpha and betha] (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ENDRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
EPN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
EPOXICONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
EPTC (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ESFENVALERATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ETACONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ETHALFLURALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ETHIOFENCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ETHIOFENCARB SOLFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ETHIOFENCARB SOLFOSSIDO (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ETHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ETHIPROLE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ETHIRIMOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 9 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE

DOMENICO MANCA S.p.A.
 Via Carrabuffas , C.P.56
 07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
ETHOFUMESATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ETHOPROPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ETHOXYQUIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ETOFENPROX (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ETOXAZOLE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ETRIDIAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ETRIMFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
EXYTHIAZOX (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FAMOXADONE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENAMIDONE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENAMIPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENAMIPHOS SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENARIMOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENAZAQUIN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENBUCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENBUTATIN OXIDE (Acaricide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENHEXAMID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENITROTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENOBUCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENOTHIOCARB (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENOXYPROP ETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENOXYCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENPROPATHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENPROPIDIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENPROPIMORPH (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENPYROXIMATE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENSON (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENSULFOTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENTHION SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENTHION SULFOXIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENTHION-total, sum of Fenthion, Fenthion sulfoxide and Fenthion sulfone (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FENVALERATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FIPRONIL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FIPRONIL SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FIPRONIL, sum of Fipronil and Fipronil sulfone (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLAMPROP ISOPROPYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLAZASULFURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLONICAMID (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLONICAMID (sum of FLONICAMID, TNFA and TNFG)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 10 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE
DOMENICO MANCA S.p.A.
 Via Carrabuffas , C.P.56
 07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
FLONICAMID-TNFA	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLONICAMID-TNFG	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUAZIFOP (as sum of FLUAZIFOP and Isomers)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUAZIFOP (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUAZIFOP-p-BUTYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUAZINAM (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUBENDIAMIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUBENZIMINE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUCYTHRINATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUDIOXONIL (sum of fludioxonil and oxidized metabolites) (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUFENACET (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUFENOXURON (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUOPICOLIDE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUOPIRAM (Fungicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUOTRIMAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUQUINCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUROCHLORIDONE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUROXYPYR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLURPRIMIDOL (Growth regulators)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUSILAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUTOLANIL (Fungicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUTRIAFOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUVALINATE-TAU (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FLUXAPYROXAD (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FOLPET (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FONOFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FORMETANATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FORMOTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FOSMETOXON	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FOSTHIAZATE (Nematicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FURALAXYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FURAMETPYR (Fungicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
FURATHIOCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
HALFENPROX (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
HALOXYFOP, including HALOXYFOP-P-METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
HCH, as sum of alfa and beta (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
HEPTACHLOR (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
HEPTACHLOR EPOXYDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
HEPTENOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
HEXACONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 11 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE

DOMENICO MANCA S.p.A.
 Via Carrabuffas , C.P.56
 07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
HEXAFLUMURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
HEXAZINONE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
IMAZALIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
IMIBENCONAZOLE (Fungicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
IMIDACLOPRID (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
INDAZIFLAM (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
INDOXACARB (sum of indoxacarb and its R enantiomer) (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
IODOFENPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
IODOSULFURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
IODOSULFURON METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
IOXYNIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
IPROBENFOS (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
IPRODIONE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
IPROVALICARB (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ISAZOFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ISODRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ISOFENPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ISOFENPHOS METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ISOPROCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ISOPROPALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ISOPROTHIOLANE (Fungicides, Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ISOPROTURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ISOXABEN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ISOXAFLUTOLE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ISOXATHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ISURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
KRESOXIM METHYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
LAMBDA CYHALOTHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
LENACIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
LINDANE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
LINURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
LUFENURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MALAOXON (Metabolite)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MALATHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MANDIPROPAMID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MCPA (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MCPB (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MCPP (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MECARBAM (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MEFENACET (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MEPANIPYRIM (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 12 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE

DOMENICO MANCA S.p.A.
 Via Carrabuffas , C.P.56
 07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
MEPHOSFOLAN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MEPRONIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MEPTYLDINOCAP (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MESOSULFURON METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METAFLUMIZONE (sum of E- and Z- isomers)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
[Insecticides]											
METALAXYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METALAXYL (sum of METALAXYL and METALAXYL-M)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METALAXYL-M	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METAMITRON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METAZACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METHACRIFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METHAMIDOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METHIDATHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METHIOCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METHIOCARB SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METHIOCARB SULFOXIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METHIOCARB-total, sum of Methiocarb, Methiocarb sulfoxide and Methiocarb sulfone (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METHOMYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METHOPRENE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METHOXYCHLOR (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METHOXYFENOZIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METOBROMURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METOLACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METOLCARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METOXURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METRAFENONE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
METRIBUZIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MEVINPHOS (sum of E- and Z- isomers)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
[Insecticides]											
MIREX (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MOLINATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MONOCROTOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MONOLINURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
MYCLOBUTANIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
NAA (1- Naphthalen acetic Acid)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
NAD (1-Naphthalen acethamide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
NALED (Insecticides, Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
NAPROPAMIDE (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 13 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE

DOMENICO MANCA S.p.A.

Via Carrabuffas , C.P.56

07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
NEBURON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
NICOTINE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
NITENPYRAM (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
NITROFEN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
NITROTHAL-ISOPROPYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
NORFLURAZON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
NOVALURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
NUARIMOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
OFURACE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
OMETHOATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ORYZALIN (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
OXADIAZON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
OXADIXYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
OXAMYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
OXYCARBOXIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
OXYDEMOTON METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
OXYFLUORFEN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PACLOBUTRAZOL (Growth Regulators)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PARAOXON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PARAOXON METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PARATHION ETHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PARATHION METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PENCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PENCYCURON (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PENDIMETHALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PENOXSULAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PENTACHLOROANILINE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PENTACHLOROANISOLO (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PENTACHLOROTHIOANISOLE [Methyl pentachlorophenyl sulfide]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PENTHIOPYRAD (fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PERMETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PERTANE	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PHENMEDIPHAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PHENTHOATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PHENYLPHENOL-2 (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PHORATE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PHORATE SULFONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PHORATE SULFOXIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PHOSALONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PHOSMET (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PHOSPHAMIDON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 14 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE

DOMENICO MANCA S.p.A.
 Via Carrabuffas , C.P.56
 07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
PHOXIM (Insecticides/Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PHTHALIDE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PICLORAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PICOLINAFEN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PICOXYSTROBIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PIPERONYL BUTOXIDE (Synergist)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PIRIMICARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PIRIMICARB (sum of PIRIMICARB and PIRIMICARB, DESMETHYL)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PIRIMICARB, DESMETHYL	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PIRIMIPHOS ETHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PIRIMIPHOS METHYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PRETILACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PRIMISULFURON METHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROCHLORAZ (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROCYMIDONE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROFENOFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROFLURALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROMECARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROMETON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROMETRYN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROPACHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROPAMOCARB (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROPAMOCARB (sum fo PROPAMOCARB, PROPAMOCARB-N-DESMETHYL and PROPAMOCARB-N-OXIDE)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROPAMOCARB-N-DESMETHYL	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROPAMOCARB-N-OXIDE	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROPANIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROPAPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROPARGITE (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROPAZINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROPHAM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROPICONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROPOXUR (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROPYZAMIDE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROQUINAZID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROSULFOCARB (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROTHIOCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROTHIOFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PROTHOATE (Insecticides, Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PYMETROZINE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 15 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE

DOMENICO MANCA S.p.A.

Via Carrabuffas , C.P.56

07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
PYRACLOFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PYRACLOSTROBIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PYRAFLUFEN ETHYL (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PYRAZOPHOS (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PYRETHRINS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PYRIDABEN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PYRIDALYL (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PYRIDAPHENTHION (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PYRIDATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PYRIFENOX (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PYRIMETHANIL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PYRIMIDIFEN (Acaricides/Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PYRIPROXYFEN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
PYROQUILON (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
QUINALPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
QUINOXIFEN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
QUINTOZENE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
QUIZALOFOP (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
QUIZALOFOP ETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ROTENONE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SETHOXYDIM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SILAFLUFEN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SIMAZINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SIMETRYN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SPINETORAM J (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SPINETORAM L (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SPINOSAD (sum of spinosyn A and spinosyn D)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
Insecticides											
SPIRODICLOFEN (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SPIROMESIFEN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SPIROTETRAMAT (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SPIROTETRAMAT (sum of spirotetramat and metabolites, as Spirotetramat) (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SPIROTETRAMAT ENOL [metabolite]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SPIROTETRAMAT ENOL GLUCOSIDE [metabolite]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SPIROTETRAMAT KETOIDROXY [metabolite]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SPIROTETRAMAT MONOHIDROXY [metabolite]	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SPIROXAMINE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SULFALLATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
SULFOTEP (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TEBUCONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TEBUFENOZIDE (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 16 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE

DOMENICO MANCA S.p.A.

Via Carrabuffas , C.P.56

07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
TEBUFENPYRAD (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TEBUPIRIMIFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TECNAZENE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TEFLUBENZURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TEFLUTHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TEPRALOXDIM (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TERBACIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TERBUFOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TERBUMETON (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TERBUTHYLAZINE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TERBUTHYLAZINE, 2-HYDROXY (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TERBUTHYLAZINE, DESETHYL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TERBUTRYN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TETRACHLORVINPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TETRACONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TETRADIFON (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TETRAMETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TETRASUL (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
THENYLCHLOR (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
THIABENDAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
THIACLOPRID (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
THIAMETHOXAM (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
THIAMETHOXAM (sum of thiamethoxam and clothianidin expressed as thiamethoxam)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
THIFLUZAMIDE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
THIOBENCARB (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
THIODICARB (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
THIOFANOX (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
THIONAZIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
THIOPHANATE-METHYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TIOCARBAZIL (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TOLCLOPHOS-METHYL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TOLFENPYRAD (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TOLYFLUANID (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TOXAPHENE (Camphechlor) (Insecticide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRALOMETHRIN (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRIADIMEFON (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRIADIMEFON (sum of TRIADIMENOL and TRIADIMEFON)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRIADIMENOL (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRIALATE (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRIAZOPHOS (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 17 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE

DOMENICO MANCA S.p.A.
 Via Carrabuffas , C.P.56
 07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

NOME PROVA	VALORE	U	U.M.	LOD	LOQ	R%	METODO	LIMITE	LEGE NDA	DATA FINE PROVE:	SEDE
TRICHLORONAT (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRICHLORPHON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRICYCLAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRIDEMORF (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRIDIPHANE (Herbicide)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRIFLOXYSTROBIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRIFLUMIZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRIFLUMIZOLE as sum of Triflumizole and FM-6-1 (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRIFLUMURON (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRIFLURALIN (Herbicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRIFORINE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
TRITICONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
UNICONAZOLE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
VAMIDOTHION (Acaricides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
VINCLOZOLIN (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
XMC [Macbal] (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
XYLYLCARB [MPMC] (Insecticides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A
ZOXAMIDE (Fungicides)	< 0,01		mg/kg		0,01		30-C			10/11/2020	A

NOTA: In riferimento alla prova Multiresiduale non si segnala alcuna traccia di fitofarmaci.

Riferimenti Limiti

(1) Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991, All I come modificato dal Reg UE 2019/1604 del 27/09/2019 GU L 250 del 30/09/2019.

(2) Reg. (CE) n.1881/2006 e successive modifiche

Sede analisi:

A: Prova eseguita presso la Sede A (Via Vecchia Ospedale, 11 - 70043 Monopoli BA)

Legenda

ND: Non rilevabile in quanto inferiore al LOD del metodo di prova

11C = In conformità con quanto riportato nel metodo di prova ufficiale, il risultato deve essere inteso come valore assoluto.

U: Incertezza estesa, espressa nelle stesse unità di misura del risultato, calcolata adottando un fattore di copertura K=2 (se non diversamente specificato) per assicurare un livello di fiducia prossimo al 95%; oppure, per le prove microbiologiche e quelle delle fibre di amianto aerodisperse, intervallo di fiducia al livello di probabilità del 95%. Per le prove microbiologiche un risultato derivato da una conta sul campione, sulla sospensione iniziale o sulla prima diluizione compresa tra 4 e 9 (inclusi) viene considerato "stimato". Per le prove microbiologiche qualitative è riportata l'incertezza di misura estesa, stimata secondo ISO 19036 come incertezza standard moltiplicata per un fattore di copertura k=2 e un livello di fiducia approssimativo del 95%. L'incertezza tipo combinata si assume uguale allo scarto tipo di riproducibilità intralaboratorio.

LOD: Limite di quantificazione, la più bassa concentrazione dell'analita in un campione che può essere rilevata, ma non quantificata, nelle condizioni specificate.

LOQ: Limite di quantificazione, la più bassa concentrazione dell'analita in un campione che può essere determinata, con accettabile precisione ed esattezza.

R%: Recupero medio percentuale (non viene utilizzato per correggere il dato analitico sui fitofarmaci, sui metalli e sulle micotossine).

En: Revisione "n" del Rapporto di Prova che identifica l'Emendamento. L'Emendamento sostituisce ed annulla tutte le precedenti versioni del RdP.

Segue...

Anticipo del certificato di analisi 2028538

Pagina 18 di 18

Monopoli,

Data ricevimento: 06/11/2020

Data inizio prove: 06/11/2020

COMMITTENTE

DOMENICO MANCA S.p.A.
Via Carrabuffas , C.P.56
07041 ALGHERO SS

Descrizione dichiarata:

Descrizione Campione: Olio Extra Vergine di Oliva da agricoltura biologica provenienza Domenico Manca - Silo 1 - Lotto MS_20/21_D

Campionamento: A cura del Committente

Quantità: 500 ml

Restituzione campione: No

METODO:

01-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/91 Reg UE 1227/2016 GU UE L202 28/07/2016 All II
02-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/91 All III Reg UE 1748/2016 del 30/9/2016 GU L273 del 8/10/2016
07-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/91 All X Reg UE 1833/2015 del 12/10/2015 GU CEE L266/29 del 13/10/2015
09-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All XVIII. Reg UE 299/2013 26/03/2013 GU UE L90 28/03/2013
10-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg UE 1833/2015 del 12/10/2015 GU UE L266/29 del 13/10/2015 All III
14-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All XVII. Reg CE 656/1995 28/03/1995 GU CE L69/1 29/03/1995
26-C = NGD C89 - 2010
29-C = ISO 29841:2009/Amd.1:2016
30-C = UNI EN 15662:2018
31-C = Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All XX Reg UE N 61/2011 24/1/2011 GU UE L23 27/1/2011
33-C = AOCS Ce 6-86:2009
40-C = NGD C87:2005
44-C = ISO 9936:2016
MI_C06 = MI/C06 r05 2019
MI_C09 = MI/C09 r04 2019

CERTIFICATO PARZIALE PER ANALISI IN CORSO