

## RAPPORTO DI PROVA 21/000503463

data di emissione 27/10/2021

Codice intestatario 0075413/002

### Dati campione

Numero di accettazione 21.538263.0001  
Consegnato da DHL International il 26/10/2021  
Data ricevimento 26/10/2021  
Proveniente da Cliente  
Descrizione campione Farina di semi di carrube - Lotto B164/2020

### Dati campionamento

Campionato da Cliente



**RISULTATI ANALITICI**

	Valore/ Incertezza	U.M.	LoQ	LoD	Data inizio fine analisi	Unità Ri op.	Ri ga
<b>SUL CAMPIONE TAL QUALE</b>							
							1
OSSIDO DI ETILENE (SOMMA DI OSSIDO DI ETILENE E 2 CLOROETANOLO) Met.: MP 2448 rev 7 2021	n.r.	mg/kg (come ossido di etilene)	0,010	0,0050	26/10/2021 □ 27/10/2021	11	2

**Unità Operative**

Unità 11 : Via Marradi 41 Prato PO

**Informazioni fornite dal cliente**

 Campionato da: Cliente  
 Proveniente da: Cliente

Descrizione: Farina di semi di carrube - Lotto B164/2020

**Responsabile prove chimiche**
**Dott. Emiliano Castellano**

 Chimico  
 Ordine dei Chimici della Toscana.  
 e dei Fisici  
 N. 1631 □Sez. A

 Num. certificato 20956661 emesso dall'ente  
 certificatore ArubaPEC S.p.A. NG CA 3, ArubaPEC  
 S.p.A., IT

□La riga contrassegnata da asterisco (\*) indica che la prova non è accreditata da Accredia. □Se non diversamente specificato, l'incertezza è estesa ed è stata calcolata con un fattore di copertura  $k=2$  corrispondente ad un livello di probabilità di circa il 95% o come intervallo di confidenza calcolato ad un livello di probabilità di circa il 95%. □LoD: limite di rilevabilità, individua un intervallo di confidenza dello zero ad un livello di probabilità del 99%. □LoQ: limite di quantificazione; "n.r.": non rilevato, indica un valore inferiore a LoD; "tracce (x)": indica un valore compreso tra LoD e LoQ, tale valore è puramente indicativo; "<x" o ">x" indicano rispettivamente un valore inferiore o superiore al campo di misura della prova. □Se non diversamente specificato, le sommatorie sono calcolate mediante il criterio del lower bound (L.B.). □In caso di alterazione del campione il laboratorio declina ogni responsabilità sui risultati che possono essere influenzati dallo scostamento nel caso il cliente chieda comunque l'esecuzione dell'analisi. □Nel caso il campionamento non sia effettuato dal personale del laboratorio i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così come ricevuto e il laboratorio declina la propria responsabilità sui risultati calcolati considerando i dati di campionamento forniti dal Cliente. Il nome e i recapiti del cliente sono sempre forniti dal cliente.