

RdP/Campione:	<b>AL-25/075313</b>	Registrata in:	AGQ Italia	Cliente(^):	ALMALABS SRLS
Analisi:	IT01-00004096-1	Centro Analisi:	AGQ Italia	Indirizzo (^):	Via Umberto I, 41 CASTELNUOVO DEL GARDA (VR) 37014
Tipo Campione:	INTEGRATORE ALIMENTARE	Data Ricezione:	11/04/2025	Contratto:	QMT-IT250100063
Data Inizio:	14/04/2025	Data Fine:	22/04/2025	Cliente terzo:	----
Descrizione:	RELIGHT ANTIAGING MORNING LOTTO 160622 SCAD. 06/2025				

  

Data Campionamento:	11/04/2025	Resp. Campionamento:	*Cliente (^)	Conservazione	Temperatura Ambiente
---------------------	------------	----------------------	--------------	---------------	----------------------

Gent.le Cliente, di seguito sono riportati i risultati analitici richiesti, inclusi di Specifiche Tecniche recanti le informazioni sulle analitiche realizzate.

I Risultati emessi in questo rapporto di prova non sono stati corretti da fattori di recupero. Secondo quanto stabilito nel nostro Manuale Qualità, AGQ Labs manterrà il campione in condizioni controllate per un determinato periodo di tempo dal completamento dell'analisi. Al termine di tale periodo, il campione verrà smaltito. Se desidera ulteriori informazioni o chiarimenti, non esiti a contattarci.



Natascia Conti  
Responsabile Laboratorio

DATA EMISSIONE: 22/04/2025

OPINIONI E INTERPRETAZIONI (\*):

RdP/Campione: AL-25/075313

Tipo Campione: INTEGRATORE ALIMENTARE

Descrizione: RELIGHT ANTIAGING MORNING LOTTO 160622 SCAD. 06/2025

Data Fine: 22/04/2025

**RISULTATI ANALITICI**

Parametro	Risultato	Unità	Incertezza	Limite	Recupero
<b>Parametri Microbiologici</b>					
Lieviti	< 100	UFC/g	-		0,00
Microrganismi a 30°C	< 1,00 x 10 <sup>1</sup>	UFC/g	-		0,00
Muffe	< 100	UFC/g	-		0,00

I risultati del presente documento riguardano il campione per come è pervenuto in laboratorio. Il rapporto di prova non può essere riprodotto se non integralmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio. L'incertezza di misura è disponibile su richiesta. Le informazioni, incluse quelle indicate con (^), sui dati dell'oggetto provato, su eventuali limiti interni applicati e, ove eseguiti dal cliente, su campionamento/trasporto dell'oggetto, sono state dal Cliente che se ne assume la responsabilità declinandola dal Laboratorio. Il risultato, quando espresso in unità di misura che tengono conto di misure eseguite in fase di campionamento, è ottenuto mediante elaborazione dei dati espressamente dichiarati da chi ha eseguito il campionamento

L'eventuale prova non accreditata da Accredia è contrassegnata da un asterisco (\*)

RdP/Campione:	AL-25/075313	Tipo Campione:	INTEGRATORE ALIMENTARE
Descrizione:	RELIGHT ANTIAGING MORNING LOTTO 160622 SCAD. 06/2025	Data Fine:	22/04/2025

SPECIFICHE TECNICHE

Parametro	Metodo	Tecnica	Rif. Limite Interno	LOQ
<b>Parametri Microbiologici</b>				
Lieviti	ISO 21527-2:2008	Metodo culturale - conta		100 UFC/g
Microrganismi a 30°C	ISO 4833-1:2013/Amd 1:2022	Metodo culturale - conta		1,00 x 10 <sup>1</sup> UFC/g
Muffe	ISO 21527-2:2008	Metodo culturale - conta		100 UFC/g

(1) L'intervallo minimo corrisponde al limite di rilevazione LOD, dal quale si rileva la presenza.