

VIA DELL'INDUSTRIA snc - 00054 MACCARESE (ROMA) tel.06-6678830 fax 06-6678811 e mail lsl@aia.it

# Controllo conformità del prodotto

**PRODOTTO:** CONTROLLO NEGATIVO

LOTTO N°: MRN0124

DATA DI PRODUZIONE: GENNAIO 2024

DATA DI SCADENZA: 31/01/2026

**DESCRIZIONE PRODOTTO:** LATTE UHT LIOFILIZZATO ESENTE DA INIBENTI

TEST	SPECIFICHE	RISULTATO		
LIOFILIZZAZIONE	CONTROLLO PARAMETRI	CONFORME		
ASPETTO	BIANCO CRISTALLINO	CONFORME		
STATO FISICO	SOLIDO	CONFORME		
CONTENUTO	LATTE ESENTE DA INIBENTI	CONFORME *		
SOLUBILITA'	IN ACQUA DEIONIZZATA	CONFORME		

\* I CONTROLLI SONO STATI ESEGUITI SUL 2% DEI CAMPIONI PRODOTTI UTILIZZANDO UN KIT QUALITATIVO DI TIPO MICROBIOLOGICO COMUNEMENTE PRESENTE IN COMMERCIO.

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

**Dr.ssa Annunziata Fontana** 



VIA DELL'INDUSTRIA snc - 00054 MACCARESE (ROMA) tel.06-6678830 fax 06-6678811 e mail lsl@aia.it

# Controllo conformità del prodotto

**PRODOTTO:** CONTROLLO POSITIVO- PENICILLINA G MRL

LOTTO N°: MRPG0124
DATA DI PRODUZIONE: GENNAIO 2024
DATA DI SCADENZA: 31/01/2026

**DESCRIZIONE PRODOTTO:** LATTE UHT LIOFILIZZATO CONTENENTE ANTIBIOTICO

TEST	SPECIFICHE	RISULTATO
LIOFILIZZAZIONE	CONTROLLO PARAMETRI	CONFORME
ASPETTO	BIANCO CRISTALLINO	CONFORME
STATO FISICO	SOLIDO	CONFORME
CONTENUTO	PENICILLINA G	CONFORME *
TITOLO	Approx. MRL (4ug/Kg)	POSITIVO *
SOLUBILITA'	IN ACQUA DEIONIZZATA	CONFORME

\* I CONTROLLI SONO STATI ESEGUITI SUL 2% DEI CAMPIONI PRODOTTI UTILIZZANDO UN KIT QUALITATIVO DI TIPO MICROBIOLOGICO COMUNEMENTE PRESENTE IN COMMERCIO.

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO

Dr.ssa Annunziata Fontana



VIA DELL'INDUSTRIA snc - 00054 MACCARESE (ROMA) tel.06-6678830 fax 06-6678811 e mail <a href="mailto:lsl@aia.it">lsl@aia.it</a>

## Controllo conformità del prodotto

**PRODOTTO:** CONTROLLO POSITIVO- SULFADIAZINA MRL

LOTTO N°: MRPS0124
DATA DI PRODUZIONE: GENNAIO 2024
DATA DI SCADENZA: 31/01/2026

**DESCRIZIONE PRODOTTO:** LATTE UHT LIOFILIZZATO CONTENENTE ANTIBIOTICO

TEST	SPECIFICHE	RISULTATO
LIOFILIZZAZIONE	CONTROLLO PARAMETRI	CONFORME
ASPETTO	BIANCO CRISTALLINO	CONFORME
STATO FISICO	SOLIDO	CONFORME
CONTENUTO	sulfadiazina	CONFORME *
TITOLO	Approx. MRL (100ug/ Kg)	POSITIVO *
SOLUBILITA'	IN ACQUA DEIONIZZATA	CONFORME

\* I CONTROLLI SONO STATI ESEGUITI SUL 2% DEI CAMPIONI PRODOTTI UTILIZZANDO UN KIT QUALITATIVO DI TIPO MICROBIOLOGICO COMUNEMENTE PRESNTE IN COMMERCIO.

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO Dr.ssa Annunziata Fontana



VIA DELL'INDUSTRIA snc - 00054 MACCARESE (ROMA) tel.06-6678830 fax 06-6678811 e mail lsl@aia.it

#### **MATERIALE DI RIFERIMENTO**

#### **CAMPIONE DI CONTROLLO NEGATIVO**

Descrizione	del	campione:	campione	di	latte	bovino	sgrassato	liofilizzato	contenuto	in
provette da 1	0 ml	di vetro scuro	con tappo	di d	gomn	na e ghie	era a strapp	0.		

- □ **Identificazione:** il campione è identificato con un'etichetta di carta posta sul vetro della provetta riportante il logo dell'A.I.A, la scritta CONTROLLO NEGATIVO, il mese e l'anno di scadenza.
- □ **Finalità d'uso:** da utilizzare come controllo negativo nei test per la ricerca degli antibiotici nel latte.
- □ Istruzioni per la conservazione e l'utilizzazione: conservare le bottigliette a 2 − 8 °C. Il prodotto deve essere utilizzato entro la data di scadenza indicata sull'etichetta.

  Aprire la bottiglietta e, con una pipetta pulita, aggiungere 4,5 ± 0,1 g di acqua distillata.

  Richiudere con il tappo di gomma e capovolgere la bottiglietta fino al completo scioglimento del liofilizzato. I campioni una volta ricostituiti, vanno utilizzati entro l'arco di una giornata lavorativa. In alternativa, è possibile suddividere i campioni ricostituiti in piccole aliquote e congelarle per un impiego futuro. Le aliquote congelate devono essere utilizzate entro due mesi.
- □ **Data di scadenza:** la data di scadenza del materiale di riferimento è indicata sull'etichetta ed è valida se i campioni sono conservati a 2-8 °C
- □ Sicurezza: Il latte non è destinato all'alimentazione umana.

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO (D.ssa Annunziata Fontana)



VIA DELL'INDUSTRIA snc - 00054 MACCARESE (ROMA) tel.06-6678830 fax 06-6678811 e mail lsl@aia.it

#### **MATERIALE DI RIFERIMENTO**

#### CAMPIONE DI CONTROLLO POSITIVO- PENICILLINA G MRL

- □ **Descrizione del campione:** campione di latte bovino sgrassato liofilizzato contenuto in provette da 10 ml di vetro scuro con tappo di gomma e ghiera a strappo.
- □ **Identificazione:** il campione è identificato con un'etichetta di carta posta sul vetro della provetta riportante il logo dell'A.I.A, la scritta PENICILLINA G MRL, il mese e l'anno di scadenza.
- □ **Finalità d'uso:** da utilizzare come controllo positivo all' MRL nei test per la ricerca degli antibiotici nel latte.
- □ Istruzioni per la conservazione e l'utilizzazione: conservare le bottigliette a 2 − 8 °C. Il prodotto deve essere utilizzato entro la data di scadenza indicata sull'etichetta. Aprire la bottiglietta e, con una pipetta pulita, aggiungere 4,5 ± 0,1 g di acqua distillata. Richiudere con il tappo di gomma e capovolgere la bottiglietta fino al completo scioglimento del liofilizzato. I campioni una volta ricostituiti, vanno utilizzati entro l'arco di una giornata lavorativa. In alternativa, è possibile suddividere i campioni ricostituiti in piccole aliquote e congelarle per un impiego futuro. Le aliquote congelate devono essere utilizzate entro due mesi.
- □ **Data di scadenza:** la data di scadenza del materiale di riferimento è indicata sull'etichetta ed è valida se i campioni sono conservati a 2-8 °C
- □ **Sicurezza:** Il latte non è destinato all'alimentazione umana.

G16-M04 31-12-2021 REV.01

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO (D.ssa Annunziata Fontana)



VIA DELL'INDUSTRIA snc - 00054 MACCARESE (ROMA) tel.06-6678830 fax 06-6678811 e mail lsl@aia.it

#### MATERIALE DI RIFERIMENTO

#### CAMPIONE DI CONTROLLO POSITIVO- SULFAMIDICO MRL

- □ **Descrizione del campione:** campione di latte bovino sgrassato liofilizzato contenuto in provette da 10 ml di vetro scuro con tappo di gomma e ghiera a strappo.
- □ **Identificazione:** il campione è identificato con un'etichetta di carta posta sul vetro della provetta riportante il logo dell'A.I.A, la scritta SULFAMIDICO MRL, il mese e l'anno di scadenza.
- □ **Finalità d'uso:** da utilizzare come controllo positivo all' MRL nei test per la ricerca degli antibiotici nel latte.
- □ Istruzioni per la conservazione e l'utilizzazione: conservare le bottigliette a 2 8 °C. Il prodotto deve essere utilizzato entro la data di scadenza indicata sull'etichetta. Aprire la bottiglietta e, con una pipetta pulita, aggiungere 4,5 ± 0,1 g di acqua distillata. Richiudere con il tappo di gomma e capovolgere la bottiglietta fino al completo scioglimento del liofilizzato. I campioni una volta ricostituiti, vanno utilizzati entro l'arco di una giornata lavorativa. In alternativa, è possibile suddividere i campioni ricostituiti in piccole aliquote e congelarle per un impiego futuro. Le aliquote congelate devono essere utilizzate entro due mesi.
- □ **Data di scadenza:** la data di scadenza del materiale di riferimento è indicata sull'etichetta ed è valida se i campioni sono conservati a 2-8 °C
- □ **Sicurezza:** Il latte non è destinato all'alimentazione umana.

IL RESPONSABILE DEL LABORATORIO (D.ssa Annunziata Fontana)