

Campionamento di carne, pesce, vegetali, prodotti di pasticceria e ovoprodotti

Parametri	Quantità minima di campione	Contenitore	Temperatura	Tempi di consegna dal campionamento
Parametri microbiologici	100g per unità campionaria	Sacchetti sterili o Contenitori sterili integri	Tra 0°C e +4°C	4 ore
Parametri chimici	200g	Sacchetti o contenitore originale	refrigerato	4 ore

Campionamento di latte e derivati del latte

Parametri	Quantità minima di campione	Contenitore	Temperatura	Tempi di consegna dal campionamento
Parametri microbiologici	200ml	Flacone sterile	Tra 0°C e +4°C	4 ore
Parametri chimici	100ml	Flaconi/sacchetti o confezioni originali	Tra 0°C e +4°C	4 ore

Campionamento di acque

Parametri	Quantità minima di campione	Contenitore	Temperatura	Tempi di consegna dal campionamento
Parametri microbiologici	500ml	Flacone sterile con sodio tiosolfato per acque clorate	Tra 0°C +10°C	4 ore
Salmonella/legionella shighella/	1000ml	Come sopra	Tra 0°C +10°C	4 ore
Parametri chimici	1000ml	Flaconi vetro o polietilene	Tra 0°C +10°C	4 ore

Campionamento alimenti non deperibili (prodotti da forno, integratori alimentari, prodotti erboristici)

Parametri	Quantità minima di campione	Contenitore	Temperatura	Tempi di consegna dal campionamento
Parametri microbiologici	200g	Sacchetto sterile o confezione originale	Ambiente Max 30° C	////////////////////
Parametri chimici	200g	Sacchetto o confezione originale	Ambiente max 30° C	////////////////////

Campionamento mangimi semplici e composti

Parametri	Quantità minima di campione	Contenitore	Temperatura	Tempi di consegna dal campionamento
Parametri microbiologici	200g	Sacchetto sterile o confezione originale	Ambiente Max 30° C	////////////////////
Parametri chimici	200g	Sacchetto o confezione originale	Ambiente max 30° C	////////////////////

Campionamento fertilizzanti chimici e organici

Parametri	Quantità minima di campione	Contenitore	Temperatura	Tempi di consegna dal campionamento
Parametri microbiologici	300g	Sacchetto sterile o confezione originale	Ambiente Max 25°C	////////////////////
Parametri chimici	200g	Sacchetto o confezione originale	Ambiente Max 25°C	////////////////////