

making a difference



**PER I TUOI  
PREZIOSI  
CAMPIONI**

**MINICOLLECT®**

**Sistema di raccolta  
di sangue capillare**

Un modo delicato per raccogliere  
campioni di sangue di piccole dimensioni  
per un'ampia gamma di analisi.

  
**greiner**  
BIO-ONE

MiniCollect® è il sistema ideale  
per la raccolta, il trasporto  
e il trattamento del  
sangue capillare.



La provetta MiniCollect®  
include un invito integrato  
che consente di raccogliere  
le gocce di sangue in  
modo semplice e igienico.

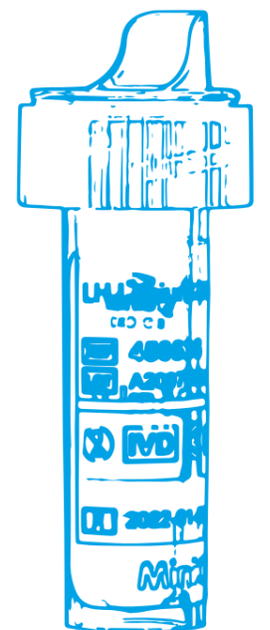
## UN MODO DELICATO PER RACCOGLIERE CAMPIONI DI SANGUE DI PICCOLE DIMENSIONI

MiniCollect® offre un modo delicato per raccogliere campioni di sangue di piccole dimensioni per un'ampia gamma di analisi. Il sistema è ideale per bambini piccoli, pazienti geriatrici e pazienti con vene fragili.

MiniCollect® è consigliato anche in situazioni in cui il prelievo di sangue venoso si rivela particolarmente difficile o controindicato. Il sistema MiniCollect® per la raccolta di

sangue capillare rappresenta un'ottima alternativa al prelievo di sangue venoso in caso di vene delicate, pazienti che prelevano spesso campioni di sangue o persone con ustioni gravi.

La provetta MiniCollect® include un invito integrato che consente di raccogliere le gocce di sangue in modo semplice e igienico. Non è necessario l'uso aggiuntivo di un capillare o di un imbuto.



## APERTURA MASSIMA DELLA PROVETTA PER UN'ADESIONE MINIMA.

- / L'ampia apertura della provetta garantisce un flusso sanguigno efficiente
- / un diametro maggiore facilita la miscelazione del campione
- / riduce al minimo l'adesione alla parete della provetta

## VOLUME EMATICO MINIMO E SPETTRO DI ANALISI MASSIMO

Il campione di sangue capillare sta diventando sempre più popolare come materiale biologico grazie alla sua procedura di campionamento più semplice e meno invasiva. Uno dei vantaggi è la poca quantità di sangue. Piccole quantità sono sufficienti a testare una varietà di parametri.

Il prelievo di sangue capillare è previsto nell'approccio della

"Gestione del Prelievo ematico del Paziente": Meno sangue possibile, la giusta quantità necessaria. Se per qualche motivo il prelievo di sangue venoso non fosse possibile, il prelievo di sangue capillare potrebbe rappresentare una valida alternativa. Per i bambini e i pazienti che richiedono prelievi frequenti è essenziale ridurre al minimo il volume di sangue raccolto.

MiniCollect® è perfettamente adatto ai bambini piccoli, pazienti geriatrici oltre che ai pazienti con vene fragili.



### DUE VOLUMI, UNA PROVETTA

I volumi di riempimento combinati semplificano l'elaborazione dei campioni.

I volumi di riempimento combinati nelle provette per siero ed EDTA semplificano l'elaborazione dei campioni e contribuiscono a ridurre le richieste di inventario. Per garantire un corretto rapporto di miscelazione del campione di sangue capillare con l'additivo, è sufficiente riempire le provette fino alla tacca di riempimento.



#### Etichette trasparenti e tappi con codifica a colori.

I vari tappi colorati riflettono i codici colore internazionali secondo la norma ISO 6710. Il testo dell'etichetta colorata assicura che il tipo di campione sia identificato anche quando il tappo viene rimosso. L'etichetta trasparente consente un'ispezione visiva del materiale biologico.



#### Tappi di sicurezza per il trasporto.

I tappi sono praticamente a prova di perdita e possono essere trasportati tramite posta pneumatica senza perdita di materiale biologico. Le provette MiniCollect® sono a prova di perdita in conformità alla norma ISO 6710 Allegato C.



#### Dispositivo pronto all'uso.

Grazie all'invito integrato non è necessario alcun capillare o imbuto aggiuntivo per la raccolta dei campioni. Ciò aumenta l'efficienza rispetto ai tradizionali sistemi di prelievo di sangue capillare. La gestione e la pianificazione dell'inventario possono essere completate in modo semplice ed efficiente senza la necessità di accessori aggiuntivi.



MiniCollect® Complete può essere processato in una centrifuga standard.

## PROVETTA PER TRASPORTO MINICOLLECT®

Le provette MiniCollect® possono essere inserite in una provetta di trasporto PREMIUM. Questa combinazione corrisponde alle dimensioni di una provetta standard da 13 x 75 mm.

Con la versione MiniCollect® Complete, già montata irreversibilmente con la provetta di trasporto, i vantaggi, in particolare per l'analisi automatizzata del campione, sono numerosi.

Le dimensioni standardizzate delle provette consentono l'identificazione con i formati di etichetta standard. Le provette MiniCollect® in combinazione con le provette di trasporto possono essere processate in una centrifuga standard. Le provette hanno un tappo perforabile, pur rimanendo chiuse e a prova di perdita. Non è necessario rimuovere il tappo prima dell'analisi, mantenendo così il processo semplice e igienico.



### LA COMBINAZIONE PERFETTA

Per i vostri processi di laboratorio automatizzati, disponibili anche nella versione prebarcodata



### ADATTO PER L'ELABORAZIONE AUTOMATICA

Su molti strumenti di analisi, i campioni di sangue venoso e capillare possono essere analizzati allo stesso modo.



### NESSUN PASSAGGIO AGGIUNTIVO PRIMA DELL'ANALISI

Le provette MiniCollect® Complete sono conformi a CLSI AUTO1-A. Le provette si inseriscono in rack da 13 x 75 mm e sono adatte per il trattamento automatizzato in laboratorio.



### CONVALIDATO SU MOLTI STRUMENTI DI LABORATORIO

Le provette MiniCollect® Complete sono state validate su più strumenti di laboratorio.

# AUTOMAZIONE

Delicato e gentile  
con i pazienti  
giovani e anziani.



Le lancette sono provviste di codifica a colori per una facile identificazione della profondità di puntura e applicazione.

## AMPIA GAMMA DI LANCETTE DI SICUREZZA

Le lancette MiniCollect® sono disponibili con un'ampia gamma di profondità di puntura e dimensioni delle lame/calibri dell'ago per garantire che la ferita da puntura possa essere ridotta il più possibile, pur raggiungendo il volume del campione target.

Il meccanismo di sicurezza garantisce che la lama/ago si ritragga automaticamente dopo la puntura e venga racchiusa in modo sicuro

all'interno della custodia in plastica. In particolare, quando si ha a che fare con i pazienti più giovani, è essenziale che la procedura sia il più delicata possibile per evitare inutili ansie.

Il meccanismo di sicurezza prevede che la lama/l'ago siano nascosti dalla vista, consentendo di effettuare il prelievo di sangue in un'atmosfera più rilassata per tutti i soggetti interessati.



**Lancelino Lancette di sicurezza**

Il design ergonomico e arrotondato garantisce una presa comoda. Per attivare, posizionare sulla zona della puntura e premere.



**Lancetta di sicurezza**

Posizione standardizzata della lama per una direzione di penetrazione costante. Si attiva premendo il pulsante.

PER I  
TEST DI COA-  
GULAZIONE

è necessario il  
sangue venoso

# PROVETTA PER ESAMI DI COAGULAZIONE MINICOLLECT®

DESTINATO ESCLUSIVAMENTE ALL'USO CON SANGUE VENOSO:

1



Trasferimento di sangue  
venoso nella provetta.

2



Chiedere la provetta  
con il tappo originale.

3



Capovolgere  
immediatamente  
e delicatamente la  
provetta.

## VOLUME EMATICO MINIMO

Quantità minime  
di sangue sono  
sufficienti anche per  
il prelievo di sangue  
venoso.



RISPETTARE  
LE ISTRUZIONI  
PER L'USO

all'indirizzo  
[www.gbo.com](http://www.gbo.com)

## TRATTAMENTO CONSIGLIATO

1



Preriscaldare e disinfettare  
il sito della puntura.

2



Rimuovere il tappo.

3



Eeguire la puntura  
ed eliminare la prima  
goccia di sangue.

4



Prelevare il campione  
di sangue.

5



Chiedere la provetta  
con il tappo originale.

6



Subito dopo il prelievo,  
capovolgere delicatamente  
la provetta.

## INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

**MiniCollect® Complete**

Pre-assemblato con provetta di trasporto

Codice	Range di volume	Colore Tappo	Additivo	Dimensioni	Etichetta	Inner / Outer [Qtà.]
450549	0,5-1 mL	● rosso	Siero Attivatore della Coagulazione (CAT)	13 x 75	trasparente	500 / 2.000
450548	0,5 - 0,8 mL	● oro	Siero Attivatore della Coagulazione con Separatore	13 x 75	trasparente	500 / 2.000
450551	1mL	● verde	LH Litio Eparina	13 x 75	trasparente	500 / 2.000
450550	0,8 mL	● verde chiaro	LH Litio Eparina con separatore	13 x 75	trasparente	500 / 2.000
450547	0,25 - 0,5 mL	● lavanda	K2E K2EDTA	13 x 75	trasparente	500 / 2.000
450545	0,25 - 0,5 mL	● lavanda	K3E K3EDTA	13 x 75	trasparente	500 / 2.000
450546	1mL	● lavanda	K3E K3EDTA	13 x 75	trasparente	500 / 2.000
450552	0,25 mL	● grigio	FX Sodio Fluoruro / Potassio Ossalato	13 x 75	trasparente	500 / 2.000

**MiniCollect® Complete Barcode**

Pre-assemblato con provetta di trasporto

Codice	Range di volume	Colore Tappo	Additivo	Dimensioni	Etichetta	Inner / Outer [Qtà.]
480546	0,25 / 0,5 mL	● lavanda	K3E K3EDTA	13 x 75	carta	500 / 2.000
480547	0,25 / 0,5 mL	● lavanda	K2E K2EDTA	13 x 75	carta	500 / 2.000
480548	0,5 / 1 mL	● rosso	Siero Attivatore della Coagulazione (CAT)	13 x 75	carta	500 / 2.000
480549	0,25 mL	● grigio	FX Sodio Fluoruro / Potassio Ossalato	13 x 75	carta	500 / 2.000
480550	0,5 mL	● verde	LH Litio Eparina	13 x 75	carta	500 / 2.000
480568	0,5 / 0,8 mL	● oro	Siero Attivatore della Coagulazione con Separatore	13 x 75	carta	500 / 2.000

**Provette MiniCollect®**

Codice	Range di volume	Colore Tappo	Additivo	Dimensioni	Etichetta	Inner / Outer [Qtà.]
450534	0,5-1 mL	● rosso	Siero Attivatore della Coagulazione (CAT)	10 x 43	trasparente	500 / 2.000
450533	0,5 - 0,8 mL	● oro	Siero Attivatore della Coagulazione con Separatore	10 x 43	trasparente	500 / 2.000
450536	0,5 mL	● verde	LH Litio Eparina	10 x 43	trasparente	500 / 2.000
450537	1mL	● verde	LH Litio Eparina	10 x 43	trasparente	500 / 2.000
450535	0,8 mL	● verde chiaro	LH Litio Eparina con separatore	10 x 43	trasparente	500 / 2.000

Codice	Range di volume	Colore Tappo	Additivo	Dimensioni	Etichetta	Inner / Outer [Qtà.]
450532	0,25 - 0,5 mL	● lavanda	K2E K2EDTA	10 x 43	trasparente	500 / 2.000
450530	0,25 - 0,5 mL	● lavanda	K3E K3EDTA	10 x 43	trasparente	500 / 2.000
450531	1mL	● lavanda	K3E K3EDTA	10 x 43	trasparente	500 / 2.000
450540	0,25 mL	● grigio	FX Sodio Fluoruro / Potassio Ossalato	10 x 43	trasparente	500 / 2.000
450541	0,5 mL	● grigio	FX Sodio Fluoruro / Potassio Ossalato	10 x 43	trasparente	500 / 2.000

**MiniCollect® Provette per coagulazione**

Destinato esclusivamente all'uso con sangue venoso

Codice	Range di volume	Colore Tappo	Additivo	Dimensioni	Etichetta	Inner / Outer [Qtà.]
450539	1mL	● azzurro	9NC Coagulazione Sodio Citrato - 3,2%	10 x 43	trasparente	500 / 2.000

**Provette di trasporto MiniCollect®**

Codice	Colore	Tappo	Dimensioni	Inner / Outer [Qtà.]
450417	○ trasparente	PREMIUM	13 x 75	100 / 500
450418	● ambra	PREMIUM	13 x 75	100 / 500

**MiniCollect® Tappo aggiuntivo**

Codice	Colore	Inner / Outer [Qtà.]
370267B	○ Bianco	1 / 9.008

#### MiniCollect® Lancelino Lancette di sicurezza con lama

Codice	Colore	Dimensioni lama / ago	Profondità di penetrazione	Inner / Outer [Qtà.]
450524	● giallo	0,8 mm	2 mm	200 / 2.000

#### MiniCollect® Lancelino Lancette di sicurezza con ago

Codice	Colore	Dimensioni lama / ago	Profondità di penetrazione	Inner / Outer [Qtà.]
450521	● lavanda	25G	1,5 mm	200 / 2.000
450522	● azzurro	21G	1,8 mm	200 / 2.000
450523	● verde	21G	2,4 mm	200 / 2.000

#### MiniCollect® Lancette di sicurezza con lama

Codice	Colore	Dimensioni lama / ago	Profondità di penetrazione	Inner / Outer [Qtà.]
450427	● rosa	1,5 mm	1 mm	200 / 2.000
450428	● verde	1,5 mm	1,5 mm	200 / 2.000
450429	● azzurro	1,5 mm	2 mm	200 / 2.000

#### MiniCollect® Lancette di sicurezza con ago

Codice	Colore	Dimensioni lama / ago	Profondità di penetrazione	Inner / Outer [Qtà.]
450438	● lavanda	28G	1,25 mm	200 / 2.000
450439	● arancione	23G	2,25 mm	200 / 2.000



### PER DIVERSI GRUPPI DI PAZIENTI

Per i pazienti che hanno paura degli aghi per il prelievo di sangue o che hanno difficoltà ad accedere alle vene....



### PER UN'AMPIA GAMMA DI ANALISI

Il sangue è una risorsa preziosa, che deve essere trattata con cura. MiniCollect fornisce provette di piccole dimensioni nell'ambito della "Gestione del Prelievo ematico del Paziente".



### IDEALE PER LA RACCOLTA, IL TRASPORTO E IL TRATTAMENTO DI CAMPIONI DI SANGUE DI PICCOLE DIMENSIONI

L'invito integrato per il prelievo di sangue consente un prelievo facile e veloce, i tappi a prova di perdita garantiscono un trasporto sicuro e le provette possono essere inserite direttamente nell'analizzatore, aumentando così l'efficienza del flusso di lavoro.

# VANTAGGI

# making a difference

[www.gbo.com](http://www.gbo.com)

**GREINER BIO-ONE GMBH**  
KREMSMÜNSTER, AUSTRIA

**PHONE** +43 7583 6791-0  
**FAX** +43 7583 6318  
**E-MAIL** [office@at.gbo.com](mailto:office@at.gbo.com)



**GREINER BIO-ONE IS A GLOBAL PLAYER.**  
FIND THE CONTACT DETAILS OF YOUR  
LOCAL PARTNER ON OUR WEBSITE.



This product information is addressed exclusively to healthcare professionals. Devices of Greiner Bio-One are to be used by properly trained healthcare professionals only in accordance with the relevant Instructions for Use (IFU). For a listing of indications, contraindications, precautions and warnings, please refer to the Instructions for Use which accompanies each product or is available for download from our website at [www.gbo.com](http://www.gbo.com) (Download Center). For more information contact your local Greiner Bio-One sales representative or visit our website.

All information is provided without guarantee despite careful processing. Any liability, warranty or guarantee of Greiner Bio-One GmbH is excluded. All rights, errors and changes are reserved. If not stated otherwise, Greiner Bio-One GmbH has all copyrights and/or other (user-)rights in this documents, in particular to signs such as the mentioned (word-picture-)brands and logos. Any use, duplication or any other use of the rights of Greiner Bio-One GmbH is expressly prohibited.  
**Media owner:** Greiner Bio-One GmbH / **Manufacturer:** [Samson Druck GmbH / 5581 St. Margarethen]

980318 it [rev.02 11.2024]

  
**greiner**  
BIO-ONE