


|                                                                                                                                                                                                                  |                                                      |                                                                    |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| BIOGROUP MEDICAL SYSTEM S.r.l.<br>Loc. Campiano 9/b Talamello (RN)<br>P.Iva 00964170419<br>Divisione Prove Interlaboratorio<br> | <div>Istruzioni di uso</div> <div>COAGULAZIONE</div> | <div>I.O.06 - IFU</div> <div>Rev. 00</div> <div>Data 04/2019</div> |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|



REF: MSQSC4  
REF: MSQSC12

**Contenuto :**

**MSQSC4, 4 flaconi MSQSC12, 12 flaconi**

**Plasma liofilo da Ricostituire con 1 ml di acqua distillata**

Il controllo contiene materiale di origine umana.

L'Antigene di superficie dell'Epatite B, l'Antigene dell'Epatite C, e gli Anticorpi Anti HTLV/HIV sono risultati non rilevabili ai test analitici di ultima generazione.

Consigliamo comunque l'adozione di procedure atte a ridurre il rischio di trasmissione di agenti infettanti, trattando il materiale come potenzialmente infetto.

**Conservazione e stabilità:**

Conservare il kit a 2-8 °C

Il Plasma ricostituito è stabile per 4 ore a 2-8 °C e 20 giorni a -20°C


**ISTRUZIONI**

- Aggiungere ad ogni flacone di liofilo **1ml** di acqua distillata.
- Prima dell'uso mantenere il prodotto a temperatura ambiente per almeno 30 minuti.
- Chiudere il flacone ed agitare per inversione delicatamente fino a completa dissoluzione del liofilo. Evitare accuratamente la formazione di schiuma.
- Eseguire il saggio entro 4 ore.
- Inserire i dati ottenuti sul sito WEB QS [qs-veq.it](http://qs-veq.it)

**Si prega di porre particolare attenzione alla data di inserimento risultati, entro e non oltre la fine del mese in cui si svolge la prova valutativa.**

**N.B. ATTENZIONE I FLACONI CONTENGONO MATERIALE DI ORIGINE UMANA. SI RACCOMANDA DI ATTUARE TUTTE LE PROCEDURE CONSIGLIATE A SCOPO DI PREVENZIONE E SMALTIMENTO**

|  |                                                                 |            |                                                                   |
|--|-----------------------------------------------------------------|------------|-------------------------------------------------------------------|
|  | Consultare istruzioni per l'uso / Read instructions for use     |            | Dispositivo medico diagnostico in vitro / In vitro medical device |
|  | Scadenza / Expiry                                               | <b>REF</b> | Numero di catalogo / Catalog Number                               |
|  | Limiti temperatura di conservazione/ Storing temperature limits |            | Fabbricante / Producer                                            |
|  | Marchio CE (prodotto conforme ai requisiti della Dir. 98/79/CE) |            | Dimensione / Numero test / Dimension / Number tes                 |
|  | Numero di lotto / Lot Number                                    |            |                                                                   |

|                                                                                                                                                                                                                  |                                                        |                                                                     |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| BIOGROUP MEDICAL SYSTEM S.r.l.<br>Loc. Campiano 9/b Talamello (RN)<br>P.Iva 00964170419<br>Divisione Prove Interlaboratorio<br> | <div>Instructions for Use</div> <div>COAGULATION</div> | <div>I.O. 06 - IFU</div> <div>Rev. 00</div> <div>Data 04/2019</div> |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|



REF: MSEQSCO1  
REF: MSEQSC4  
REF: MSEQSC12

**Includes:**

MSEQSCO1, 1 vial - MSEQSC4, 4 vials - MSEQSC12, 12 vials

Human lyophilized plasma. Reconstitute with 1mL of distilled water

The plasma has been tested for Human Immunodeficiency Virus (HIV) antibody, Hepatitis B Surface Antigen (HbsAg), and Hepatitis C Virus (HCV) antibody and found to be NON-REACTIVE. However this material should be handled carefully.

**STORAGE AND STABILITY**

Store the kit at 2-8 °C

The reconstituted plasma stability is **4 hours** at 2-8 °C and **20 days** at -20°C

**INSTRUCTIONS:**

- Open vial and add **1 ml** of distilled water
- Let reconstitute serum for 30 minutes at room temperature
- Shake gently until the complete dissolving avoiding foam formation
- Analyze plasma like human sample in 4
- Input data in QS WEB SITE [qs-veq.it](http://qs-veq.it)

**ATTENTION PLEASE WE ASK FOR A PARTICULAR CARE ENTERING ON THE WEB SITE  
THE MONTH LOT AND OF ASSAY**

**N.B. ATTENTION THE BOTTLES CONTAIN MATERIAL OF HUMAN ORIGIN. IT IS RECOMMENDED TO IMPLEMENT ALL THE RECOMMENDED PROCEDURES FOR THE PURPOSE OF PREVENTION AND DISPOSAL**

|            |                                                                 |            |                                                                   |
|------------|-----------------------------------------------------------------|------------|-------------------------------------------------------------------|
|            | Consultare istruzioni per l'uso / Read instructions for use     | <b>IVD</b> | Dispositivo medico diagnostico in vitro / In vitro medical device |
|            | Scadenza / Expiry                                               | <b>REF</b> | Numero di catalogo / Catalog Number                               |
|            | Limiti temperatura di conservazione/ Storing temperature limits |            | Fabbricante / Producer                                            |
|            | Marchio CE (prodotto conforme ai requisiti della Dir. 98/79/CE) |            | Dimensione / Numero test / Dimension / Number tes                 |
| <b>LOT</b> | Numero di lotto / Lot Number                                    |            |                                                                   |