

# POSITIVE - NEGATIVE POLYVALENT CONTROLS

Controlli Positivi e Negativi Polivalenti da utilizzare nei kit di Sierologia Batterica con Metodo Micro, Macro e Slide

4 x 1 ml

REF 6500

## CARATTERISTICHE

Il controllo positivo è un siero di base umana con addizionati anticorpi anti Salmonelle Typhi e Paratyphi (A-B-C), anti-Brucelle e anti Proteus (OX 2-OX 19-OX K). Il titolo è tale da garantire una chiara agglutinazione nei tre metodi e per ogni analita.

Il controllo negativo è un siero non reattivo agli analiti di Sierologia Batterica.

## REAGENTI

Composizione del kit:

REF 6500

**REAGENTE 2** (liquido, tappo rosso) 2 x 1 ml

Controllo Positivo, pronto all'uso.

**REAGENTE 3** (liquido, tappo blu) 2 x 1 ml

Controllo negativo, pronto all'uso.

**STABILITA'**: il prodotto sigillato è stabile a 2-8°C fino alla data di scadenza riportata sulla confezione.

**ATTENZIONE**: per la preparazione del prodotto è stato utilizzato siero umana.

La materia prima utilizzata proviene da donatori apparentemente sani, negativi al dosaggio per la ricerca degli anticorpi anti-HIV/HTLV III e HBsAG.

Tuttavia, poichè non è possibile escludere con assoluta sicurezza il pericolo di infezione da HIV/HTLV III e HBsAG, è consigliabile manipolare il prodotto con le precauzioni richieste per il sangue umano e i suoi derivati.

## PREPARAZIONE DEI CONTROLLI

I controlli sono pronti per l'uso, salvo diluizioni legate alla metodica utilizzata.

## BIBLIOGRAFIA

Disponibile su richiesta.

# POSITIVE - NEGATIVE POLYVALENT CONTROLS

Positive and Negative Polyvalent Controls to be used in Bacterial Serology kits with Micro, Macro and Slide Method

4 x 1 ml

REF 6500

## CHARACTERISTICS

Positive control is a human based serum with added anti-Salmonella Typhi and Paratyphi (A-B-C), anti-Brucella and anti-Proteus (OX 2-OX 19-OX K) antibodies. The title is such to guarantee a clear agglutination in the three methods and for every analyte.

Negative control is a non-reactive serum to Bacterial Serology analytes.

## REAGENTS

Kit composition:

REF 6500

**REAGENT 2** (liquid, red cap) 2 x 1 ml

Positive Control, ready to use.

**REAGENT 3** (liquid, blue cap) 2 x 1 ml

Negative Control, ready to use.

**STABILITY**: sealed and stored at 2-8°C, the product is stable up to expiry date printed on the package.

**NOTE**: human serum was used to prepare the product.

The raw material comes from apparently healthy donors, resulted negative to the administer for the research of anti-HIV/HTLV III and HBsAG antibodies.

Anyway, as it is not possible to exclude with absolute certainty HIV/HTLV III and HBsAG infection dangers, it is advisable to handle the product with the precautions required for human blood and its derivates.

## PREPARATION OF THE CONTROLS

Controls are ready to use, except dilutions related to the used procedure.

## BIBLIOGRAPHY

Available upon request.



Edizione 02 - Mar 2015 MS



Issue 02 - Mar 2015 MS



Prodotto da: **FAR** srl

Via Fermi, 12 - 37026 Pescantina - VERONA - ITALY

Tel. +39 045 6700870 - Fax +39 045 7157763

sito web: <http://www.fardiag.com> e-mail: [fardiag@fardiag.com](mailto:fardiag@fardiag.com)



Manufactured by: **FAR** srl

Via Fermi, 12 - 37026 Pescantina - VERONA - ITALY

Phone +39 045 6700870 - Fax +39 045 7157763

website: <http://www.fardiag.com> e-mail: [fardiag@fardiag.com](mailto:fardiag@fardiag.com)