

KIMASED TUBES (ESR)



STERILE R

| CODE | SIZE | DESCRIPTION | DRAWING | VOLUME | COLOUR | SHELF-LIFE | PACKAGING | LABEL |
|-------|-----------|---------------------|---------|--------|--------|------------|-----------|-------|
| 14250 | 12x118 mm | Sodium citrate 3.8% | 1.6 ml | 2ml | | 18 months | 100 / 500 | Paper |



Black

* KIMASED is supplied in aluminium bags which preserve the shelf life for 18 months. Once the tubes are taken from the bag must be used in 4 months (PAO). If tubes are kept in the bags closed again and sealed the shelf life is guaranteed for 18 months.



- 1 Pfevlella per profilo sanitario
- 2 Vacuum blood collection tubes
- 3 Tubes azote-vide pour profillement sanguin
- 4 Vakuum-Bi-tube (vakuum) (vakuum)
- 5 Tubos al vacio para extraccin de sangre
- 6 Tubos do vcuo para coleta de sangue
- 7 Vaccumburgio vaku (vakuum) (vakuum)
- 8 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 9 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 10 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 11 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 12 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 13 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 14 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 15 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 16 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 17 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 18 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 19 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 20 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 21 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 22 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 23 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 24 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)
- 25 Vakuumtest (vakuum) (vakuum)

25
5

14250X086200100

Manufactured by: VACUTEST KIMA s.r.l. - Vacuum tubes
Via dell'Industria, 12 - 35020 Arzignano (PD) - Italy
e-mail: info@vacutestkima.it www.vacutestkima.it

KIMAsed™

Na Citrate 0.4 ml
4NC-0.129M-ESR

CE STERILE
STERILE
interior

PAO 4M

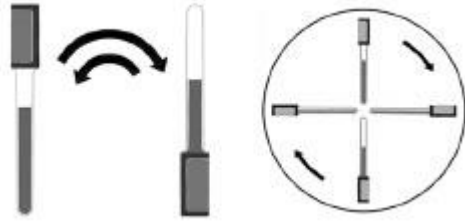
Medical diagnostic in vitro device, Directive 90/269/EEC

| | | | |
|-----|-------|--------|--------|
| REF | 14250 | Vacuum | 1.6 ml |
| LOT | | | |
| OP | | | |

Recommended use

Mixing indications: 1 - immediately after blood collection gently invert the sample 8-10 times.

2 - before testing mix again manually or mechanically for 3-5 minutes.



Sample preservation: at room temperature (maximum 4 hours).

| | | |
|----------------------------------|--------------|------------|
| Storage temperatures | Up to a 24°C | at 2 - 4°C |
| Maximum preservation time | 4 hours | < 24 hours |