



**CODIGO PRODUCTO: 416444**

**Tiras de la Oxidasa para microbiología**

Datos físicos: 50 tiras de plástico · Procedimiento: Dejar atemperar unos minutos la tira reactiva a utilizar. Tome con el asa de inoculación una colonia aislada y bien desarrollada del medio de cultivo. Coloque la colonia en la zona reactiva y extiéndala con el asa de inoculación. La lectura es inmediata. Sólo se considerarán citocromo-oxidasa positivas las bacterias que viran a azul-violeta antes de los primeros 20-30 segundos. Transcurridos estos segundos, todas las cepas, incluso las negativas acaban virando a gris azulado ·

---

TARIC 3822 00 00 00

**DATOS FISICOS:**

**BIBLIOGRAFIA:** Barry A. L. and Bernsohn K. L. (1969) Appl. Micro. 17. 933-934, Kovacs W. (1956) Nature Lond. 178. 703 ·

---

**PELIGROSIDAD:**

---

**OBSERVACIONES:** Almacenar entre +2 y +8°C, en lugar seco y al abrigo de la luz directa.

---

**Composición (por tira):**

Tetrametil-p-fenilén-diamina clorhidrato 8 % (p/v)

---