



Crown_Lab® MRS Agar Plate



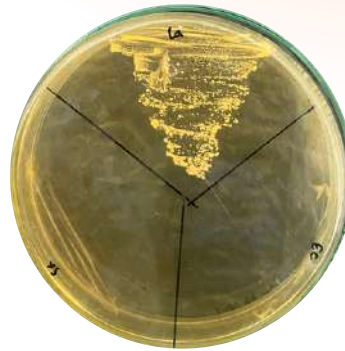
Komposisi:

Peptone, Meat Extract, Yeast Extract, D(+)-Glucose, Dipotassium hydrogen phosphate, Diammonium hydrogen citrate, Sodium acetate, Magnesium sulfate, Manganous sulfate, Asam oksalat, Agar.

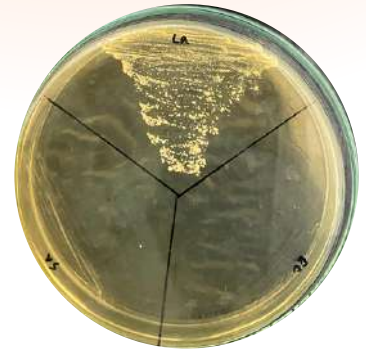


Tersedia dalam kemasan 10 disposable plates MRS Agar steril.

Man Rogosa Sharpe agar (MRSa) merupakan medium pertumbuhan bakteri yang bersifat selektif terhadap kelompok Bakteri Asam Laktat (BAL). Bakteri asam laktat (BAL) adalah kelompok bakteri Gram positif yang mampu menghasilkan asam-asam organik. Genus bakteri yang termasuk kelompok BAL adalah genus *Lactobacillus*, *Streptococcus*, *Pediococcus* dan *Leuconostoc*.



Medium MRS CTI
(Bakteri *Lactobacillus acidophilus*)



Medium MRS
Pembanding (Bakteri *Lactobacillus acidophilus*)

Culture Response:

Organism	Growth	Recovery
<i>Lactobacillus acidophilus</i> (4356)	luxuriant	>=70%
<i>Lactobacillus fermentum</i> (9338)	luxuriant	>=70%
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (9338)	none	0%
<i>Escherichia coli</i> (25922)	none	0%
<i>Staphylococcus aureus</i> (ATCC 25923)	none	0%

