

378. ARTHROBACTER MEDIUM

K_2HPO_4	1.770	g
KH_2PO_4	0.680	g
NaCl	0.140	g
$CaCl_2$	0.132	g
$MgSO_4 \times 7 H_2O$	0.200	g
Mannitol	10.000	g
Yeast extract	0.080	g
$FeSO_4 \times 7 H_2O$	2.500	mg
H_3BO_3	2.900	mg
$CoSO_4 \times 7 H_2O$	1.200	mg
$CuSO_4 \times 5 H_2O$	0.100	mg
$MnCl_2 \times 4 H_2O$	0.090	mg
$Na_2MoO_4 \times 2 H_2O$	2.500	mg
$ZnSO_4 \times 7 H_2O$	1.200	mg
Distilled water	1000.000	ml

Adjust pH to 7.0. Incubate under 5% O₂ + 95% N₂.