

**Tampone TAE****Thermo Scientific**

Tampone TAE (Tris-acetate-EDTA) - 50X - filtrato tramite membrana da 0,2 μm - per elettroforesi di acidi nucleici in gel di agarosio e poliacrilammide - utilizzabile sia con DNA genomico che DNA superspiralizzato - impiegabile sia per la corsa che per la preparazione del gel - raccomandato per frammenti di RNA e DNA maggiori di 1500 bp - Nota bene: TAE buffer ha una capacità tampone relativamente bassa, si raccomanda perciò di sostituirlo in caso di corse elettroforetiche prolungate - ad esclusivo uso ricerca.



Code	Description	Packaging
FL5000B49	tampone per elettroforesi TAE - conc. 50X	1lt



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

