





TERRENI DI COLTURA

10 - Potato dextrose agar (PDA)

Componenti	Concentrazione (g/L)
Destrosio	20
Estratto di patata	4
Agar	15
Streptomicina	0.3
Neomicina	0.15

PROCEDURA:

Sciogliere 39 g di polvere di Potato dextrose agar o le quantità di ciascun componente elencato nella tabella in H₂O distillata, riscaldare la miscela mescolando per sciogliere completamente tutti i componenti e portare a volume (1L). Autoclavare la miscela sciolta a 121 °C per 20 minuti. Dopo la sterilizzazione, aggiungere streptomicina e neomicina sterilizzati per filtrazione (pori 0,22 μM).