Preparazione delle piastre di agar per XL1-Blue

Scaldare il terreno LB-Agar nel microonde, versarne 50 ml in una falcon da 50 ml e aspettare che si raffreddi un poco (ma non che solidifichi). Quando la provetta ha raggiunto la temperatura di circa 40° C aggiungere $100~\mu\text{g/ml}$ ampicillina ($50~\mu\text{L}$, stock 100mg/ml). Versare il terreno ancora liquido in due piastre sotto cappa lasciandole aperte finché l'agar solidifica.