

Pressa Idraulica Riscaldata Da 30 Tonnellate Per La Sintesi Avanzata Di Polimeri, La Ricerca Su Batterie A Stato Solido E La Densificazione Ceramica

Numero articolo: XP10



introduzione

La pressa riscaldata da 30 tonnellate di KINTEK offre una compattazione ad alta pressione precisa con raffreddamento ad acqua integrato, controlli della temperatura programmabili e compatibilità con le glovebox per elettroliti a stato solido, polimeri e ricerca ceramica. Configurazioni Standard: (110 kg) e Pro (150 kg), con chiller a ricircolo opzionale per un raffreddamento rapido.

[Ulteriori informazioni](#)