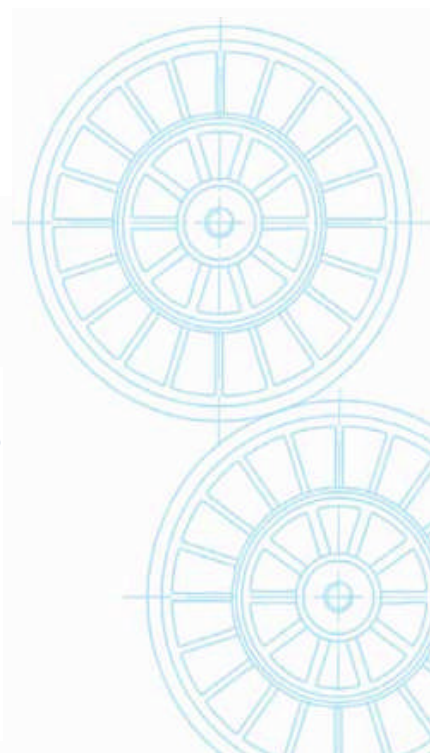


POMPE A MEMBRANA PER UN VUOTO PULITO.

Scegliete le pompe KNFLab perché sono le migliori per quanto riguarda Affidabilità e Prestazioni.

I nostri prodotti Vi permetteranno di concentrarVi maggiormente sulla Vostra ricerca e non sulle pompe.



Riportiamo di seguito un breve commento rilasciato dalla Prof.ssa Paola Conti della Facoltà di Farmacia presso l'Università di Milano.

I ricercatori della Facoltà di Farmacia dell'Università di Milano hanno ottimizzato i loro progetti di ricerca, aggiungendo diverse pompe Laboport, con e senza controllore di vuoto, fornite dalla KNF ITALIA.

Il nostro è un laboratorio accademico di Chimica Farmaceutica e ci occupiamo della progettazione e sintesi di nuove molecole biologicamente attive.

Nel nostro lavoro utilizziamo quotidianamente le pompe da vuoto, sia per l'evaporazione dei solventi che per processi di purificazione dei nuovi composti mediante distillazione.

Le pompe LABOPORT® KNF hanno un ottimo rapporto qualità/prezzo. Inoltre, sono molto semplici da utilizzare e soprattutto sono robuste, non richiedono una particolare manutenzione né speciali attenzioni, come invece accade con le pompe di diverso tipo. Queste caratteristiche le rendono particolarmente adatte all'utilizzo in ambito universitario, dove spesso lavoriamo con studenti alle prime esperienze.

Un'altra importante qualità è senz'altro la silenziosità di queste pompe.

Infine, un ulteriore elemento che in questi anni ci ha fatto preferire KNF è il buon livello dell'assistenza tecnica offerta, nonché la velocità e la cortesia nel rispondere ai problemi del cliente".

Prof.ssa Paola Conti
Facoltà di Farmacia
Università di Milano

Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il rivenditore di pompe KNF a Voi più vicino, o direttamente la KNF Italia al numero: 02 27203860

First class pumps for first class science.

KNF
LAB