






COME SODDISFARE LE NECESSITÀ DI PICCOLI VOLUMI DI ACQUA PURIFICATA?

Millipore ha ideato una linea di sistemi capace non solo di fornire acqua pura di qualità costantemente elevata ma che consenta anche di risparmiare, eliminando gli inconvenienti legati all'acquisto ed allo stoccaggio dell'acqua in bottiglia o alla conservazione dell'acqua deionizzata.

Selezioni subito la combinazione di applicazioni e acqua di alimentazione di suo interesse, identificando il sistema più adatto alle sue esigenze.

Sistema	Acqua di alimentazione	Produzione	Applicazioni
DIRECT Q® 3 Sistemi per acqua pura e ultrapura 	di rete	da 1 a 10 l d'acqua ultrapura e fino a 50 l d'acqua pura al giorno	Preparazioni di fasi mobili per HPLC; preparazione di tamponi e terreni di coltura; preparazione di soluzioni chimiche per titolatori, spettrofotometri e sistemi elettroforetici; preparazione di terreni di coltura e reagenti per applicazioni di biologia molecolare. Applicazioni non critiche, per es. lavaggio o risciacquo della vetreria.
Simplicity® Sistemi per acqua ultrapura 	RO/ deionizzata / distillata	da 1 a 5 l d'acqua ultrapura al giorno	Produzione di fasi mobili per separazioni cromatografiche; preparazione di bianchi e di soluzioni standard per spettrofotometria, spettroscopia o per altre tecniche analitiche; preparazione di tamponi per studi di biochimica.
Synergy® Sistemi per acqua ultrapura 	RO/ deionizzata / distillata	da 1 a 40 l d'acqua ultrapura al giorno	Preparazione di tamponi per LC; preparazione di soluzioni per analisi HPLC isocratiche e su gradiente; diluizione dei campioni; preparazione di reagenti per biologia molecolare e di terreni per colture cellulari; preparazione di soluzioni chimiche per titolatori, spettrofotometri e sistemi elettroforetici.
RiOs DI™ Sistemi per acqua pura 	di rete	fino a 15 l d'acqua pura al giorno	Preparazione di tamponi e reagenti; preparazione di terreni per colture microbiologiche; comuni scopi di lavaggio; alimentazione dei sistemi per acqua ultrapura Milli-Q® e Synergy.
RiOs™ 3 UV Sistemi per acqua pura 	di rete	fino a 30 l d'acqua pura al giorno	Applicazioni non critiche, per es. lavaggio o risciacquo della vetreria; preparazione di tamponi; alimentazione di umidificatori, autoclavi, lava vetrerie, sistemi per acqua ultrapura (Synergy o Milli-Q).

Millipore ha ideato la linea di sistemi per l'acqua che miglioreranno i Vostri risultati e produrranno risparmi significativi. Non perdere tempo! Scegli la praticità, l'efficienza e la semplicità.

Per maggiori informazioni, si prega di visitare www.millipore.com