

Chemical Starter Kit

Acquistate entrambi gli strumenti da banco e ricevete in omaggio il misuratore di densità portatile

SCOPRI DI PIÙ.



DMA 501/DMA 1001 | Abbemat 3001/Abbemat 3101/Abbemat 3201 | DMA 35 Ex

Utilizzate il misuratore di densità e rifrattometro di Anton Paar per determinare le proprietà fisiche nell'industria chimica. Precisione garantita!





1



2



3

La nostra garanzia di 3 anni disponibile per tutti i clienti. Tutti i nuovi strumenti includono 3 anni di assistenza per le riparazioni.

1

DMA 501/DMA 1001

Gli strumenti DMA 501 e DMA 1001 sono densimetri digitali entry-level per il laboratorio e per i controlli di qualità sulla linea di produzione e negli impianti di stoccaggio. Velocizzano la misurazione di campioni pastosi, disomogenei, sedimentati e contenenti particelle.

- Densimetro a 3-4 cifre decimali dal leader di mercato
- Determinazione del volume di riempimento dei pacchetti mediante conversione di massa in volume
- Controllo di qualità vicino alla linea di produzione

2

Abbemat 3001/Abbemat 3101/Abbemat 3201

Rifrattometri da banco economici che offrono la migliore qualità costruttiva, precisione e controllo della temperatura.

- Accelerazione delle misurazioni di concentrazione di soluzioni binarie grazie a un'interfaccia utente semplificata e a metodi predefiniti
- Prisma in zaffiro antigraffio per risultati precisi a lungo termine
- Facile stampa e documentazione dei risultati

3

DMA 35 Ex

DMA 35 Ex è il densimetro portatile a sicurezza intrinseca più venduto sul mercato (marcatura Ex [Ex] II 2 G Ex ib IIB T4) per la misurazione della densità e della concentrazione del campione direttamente in loco. Un unico densimetro portatile sostituisce tutti gli idrometri e i titolatori in vetro.

- Per misurazioni di sostanze chimiche infiammabili in ambienti pericolosi
- Alloggiamento ermetico a prova di perdite, resistente alle condizioni più impegnative
- Classe di protezione IP54