







The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Caratteristiche generali

Il kit MV Test serve a valutare l'accuratezza e la precisione delle misure di essiccazione e a verificare il corretto funzionamento degli essiccatori per pesatura. Il sistema di riscaldamento dell'essiccatore di pesatura funziona correttamente se l'essiccazione della sostanza di riferimento (NaCl) produce un risultato di contenuto di massa secca conforme al valore certificato.

II MV Test Set comprende:

cloruro di sodio con una concentrazione del 10% (verificata dal laboratorio) e un volume di 250 ml, certificato di qualità per il cloruro di sodio rilasciato da RADWAG, pipetta Pasteur per il trasferimento della sostanza di riferimento, pinzette in acciaio per la selezione e il trasporto dei filtri, filtri in fibra di vetro - 60 pezzi, opuscolo sugli analizzatori di umidità MA X2 e PMV 50 PLUS, che spiega come utilizzare il MV Test Set per valutare l'accuratezza della misurazione dell'umidità o della massa secca.

La procedura per verificare le prestazioni dell'essiccatore di pesata utilizzando il kit è illustrata nella pubblicazione:Accuracy and Precision of Water Content Determination

Compatibile con (Additional Fee)

Termobilancia MA X7.IC.A Termobilancia MA 5Y Termobilancia MA X7.A Termobilancia MA 5Y.IC Termobilancia MA R Termobilancia PMV 5Y