



Mixer B-400

Preparazione ottimizzata dei campioni

Il Mixer B-400 combina la massima efficienza di omogeneizzazione con la semplicità di funzionamento. Si tratta di uno strumento essenziale per la preparazione del campione nei vostri processi di analisi.

Versatile

Ampia gamma di applicazioni nel campo alimentare umano e dei mangimi



Facile da usare

Controllo automatico del processo di macinazione



Risultati riproducibili

Campioni macinati privi di contaminanti con la finezza analitica richiesta

B-400: Ecco i vantaggi più importanti



Versatile

- Perfetto nella macinazione di campioni anche ad alto contenuto di acqua, grassi o fibre
- Analisi degli elementi presenti in tracce, grazie alle lame in ceramica inerti e di alta qualità
- Esami microbiologici effettuati mediante materiali sterilizzabili in autoclave
- Resistente a basse temperature in caso di campioni congelati



Facile da usare

- Processo di macinazione diretto
- Regolazione automatica della velocità in caso di alte frizioni non previste
- Risponde alle più alte esigenze di sicurezza e di funzionalità



Risultati riproducibili

- Alte percentuali di recupero e basse deviazioni standard grazie ad una distribuzione ottimale delle dimensioni delle particelle
- Assenza di fenomeni di decomposizione termica grazie ai tempi di macinazione bassi
- Assenza di effetti di carry-over grazie alle procedure di pulizia agevolate
- Macinazione priva di contaminanti mediante l'utilizzo di lame in ceramica

Completate la gamma dei vostri prodotti



SpeedDigester
K-439 / K-425 / K-436
Digestione IR



HydroEx H-506
Idrolisi acida



FatExtractor E-500
Rapidità e conformità
Estrazione



ProxiMate™
Lo strumento NIR per
gli ambienti più difficili

