

Alphatec™ FN_Q

Analiza cerealelor și făinii pe baza metodei indicelui de cădere



Alphatec™ FN_Q oferă bazelor de recepție și morilor un mod sigur și modern de a efectua testul standard al indicelui de cădere care este utilizat pt. a verifica pagubele produse de încolțire în cereale și activitatea enzimatică în făină înainte de panificare, malțificare etc.

Mod sigur de a testa daunele germinării asupra activității enzimatică

Caracteristicile inovative de siguranță conduc la evitarea potențialelor răniri și reduc riscul arsurilor. Un capac cu răcire minimizează scurgerea aburului când se introduc probele, o baie de termostatare izolată elimină contactul cu suprafețele fierbinți, în timp ce un preaplin direcționat la scurgere oprește stropirea cu apă fierbinte.

Analiza indicelui de cădere ușor de efectuat

Obțineți controlul total și reduceți costurile de instruire cu un ecran tactil modern, ușor de utilizat, care permite o analiză rapidă, fără erori. Alte caracteristici inteligente de utilizare sunt integrate în designul practic, cum ar fi rack-ul detașabil și conectorii din spate

Un mod nou de conformare cu metodele standard din domeniu

Determinați indicii de cădere conform metodelor standard. Parte a portofoliului extins FOSS pt. cereale, Alphatec FN_Q oferă o alternativă modernă soluțiilor existente susținută de asistența deosebită a utilizatorilor.

Tipuri de probă

Grâu, seară, orz, sorg, făină și orice alte probe care necesită determinarea indicelui de cădere în conformitate cu standardele internaționale.

Parametri

Daune provocate de intemperii asupra activității α-amilazei și proprietăților amidonului în cereale și făină.

Tehnologie

Analiza indicelui de cădere.

Îndeplinește cerințele metodelor AACCI/ICC/ISO

Specificații

Caracteristica	Specificație
Alphatec FN[®]	
Dimensiuni (L x h x l)	350 x 507 x 260 mm
Greutate	18 kg
Tensiune de alimentare	200-240 VAC 50-60 Hz sau 100-120 VAC 50-60 Hz
Alimentare cu apă	Conectați la apă sau FOSS Cooler unit >0.4 L/min, <30 °C, <0.5 MPa
Altitudine	Până la 3000 m
Temperatură	Folosire în interior, 5 - 40 °C
Alphatec Cooler	
Dimensiuni (L x h x l)	360 x 370 x 260 mm
Greutate	6 kg
Tensiune de alimentare	100-240 VAC 50-60 Hz
Altitude	Up to 3000 m
Temperatură	Folosire în interior, 5 - 40 °C
Capacitate de recirculare apă	0.4 L/min

Distribuitor unic în România și Republica Moldova:

SERVITECH EXPRES S.R.L.

Tel.: +40 744 433 283

Email: contact@servitechexpres.ro

Web: www.servitechexpres.ro

RO, Noiembrie 2020

Sursa: www.fossanalytics.com