

Alphatec™ FN⁰

Graudu un miltu analizēšana balstoties uz krišanas skaitļa metodi



ANALYTICS BEYOND MEASURE

Alphatec™ FN⁰ sniedz drošu un mūsdienīgu veidu graudu pieņēmējiem un miltu ražotājiem standarta krišanas skaitļa analīžu veikšanai. Analīzes veic, lai noteiktu asnu bojājumu pakāpi graudos un fermentu aktivitāti miltos pirms tālākas lietošanas cepšanai, iesala gatavošanai utt.

Drošs veids, kā analizēt asnu bojājumus un fermentu aktivitāti

Inovātievi drošības pasākumi palīdz novērst potenciālās traumas un samazina applaucēšanās risku. Dzesējošais vāks samazina tvaika ietekmi laikā, kad ievieto paraugus. Izolētā vārāmā tvertne novērš saskarsmi ar karstām virsmām, un pārplūdes kanāls, kas novada karsto ūdeni kanalizācijā, novērš tiešu saskari ar karsto ūdeni.

Lietotājam draudzīga krišanas skaitļa analīze

Iegūstiet pilnu kontroli un samaziniet apmācības izmaksas, izmantojot viegli lietojamu skārienjūtīgu ekrānu un ļaujot strādāt ātri un bez kļūdām. Ērti lietojamie paraugu turētāji un savienojumi, kas atrodas iekārtas aizmugurē, nodrošina praktisku un drošu darbību.

Jauns veids kā sasniegt standarta metodes graudu & miltu industrijā

Veiciet krišanas skaitļa analīzi atbilstoši rūpniecības standarta metodēm. Alphatec™ FN⁰ iekārta ir FOSS graudu iekārtu sortimenta daļa, kas piedāvā mūsdienīgu alternatīvu jau esošiem risinājumiem, un kurai ir unikāls servisa atbalsts vienmērīgas un nepārtrauktas analītiskās darbības nodrošināšanai.

Paraugu veidi

Kvieši, rudzi, mieži, sorgo, milti un jebkurš cits paraugs, kam nepieciešams veikt krišanas skaitļa analīzi atbilstoši starptautiskajiem standartiem.

Parametri

Laika apstākļu kaitējumi, alfa amilāze un ar to saistītā fermentu aktivitāte, kā arī cietes īpašības graudos un miltos.

Tehnoloģija

Krišanas skaitļa analīze.

Atbilst AACCI/ ICC/ ISO metodēm.

Specifikācija

Raksturotāji	Specifikācija
Alphatec FN°	
Iekārtas izmēri (P x A x DZ)	350 x 507 x 260 mm
Svars	18 kg
Strāva	220 – 240 V, 50/60 Hz vai 110 – 120 V
Ūdens padeve	Pievienota pie aukstā ūdens vai FOSS dzesēšanas iekārtas >0,4 L/min, <30°C, <0,5 MPa
Virs jūras līmeņa	Līdz 3000 m
Temperatūra	Iekšējās no 5°C – 40°C
Alphatec Cooler (Dzesētājs)	
Iekārtas izmēri (P x A x DZ)	360 x 370 x 260 mm
Svars	6 kg
Strāva	220 – 240 V, 50/60 Hz vai 110 – 120 V
Ūdens cirkulācijas kapacitāte	0,4 L/min
Virs jūras līmeņa	Līdz 3000 m
Temperatūra	Iekšējās no 5°C – 40°C

FOSS Analytical pārstāvis Latvijā – PARICO SIA

Dzērbenes iela 27-220, Rīga, LV-1006

e-pasti: ize@parico.lv; guf@parico.lv un info@parico.lv

www.parico.lv

www.fossanalytics.com