

Beställare/Fakturamottagare

Ev. kundnr: (Hittar du på tidigare provsvar)	Namn:	
Privatkund uppge personnummer: ååmmdd-xxxx	Adress:	
Företagskund uppge organisationsnummer: -	Postnr:	Ort:
E-post för provsvar:	Telefonnr:	
E-post för fakturering:	SE-nummer:	
Texta tydligt. Vi svarar normalt ut via e-post. Kontrollera din e-post kontinuerligt, även skräppostmappen.	Datum då materialet postas: åååå-mm-dd	
Beställarens/fakturamottagarens underskrift: (måste vara över 18 år)		
Underskrift krävs för att Vidilab ska godkänna er beställning, samt att ni godkänner Vidilabs villkor, se www.vidilab.se/prislista .		

Provinformation

Analysbeställning

Provmärkning:	<input checked="" type="checkbox"/> NÄRINGSANALYS Råprotein, stärkelse, vattenhalt, råfett, råaska, växttråd.
SPANNMÅL (helkärnor): <input type="checkbox"/> Vete <input type="checkbox"/> Korn <input type="checkbox"/> Råg <input type="checkbox"/> Rågvete <input type="checkbox"/> Havre <input type="checkbox"/> Majs (helkärnor) <input type="checkbox"/> Vetekross <input type="checkbox"/> Övrigt:	Ev. meddelande till laboratoriet:
Vid vattenhalter över 18% tillkommer en torkningsavgift på 100 kr.	

LJ24Q102

Se provtagningsinstruktioner på baksidan.

Vidilab AB
Kvartsgatan 1A, Enköping
Postadress: Box 33, 745 21 Enköping
Tel: 0171-44 12 60
E-post: provsvar@vidilab.se
www.vidilab.se
Webshop: www.kollamasken.nu

Provtagningsinstruktioner för spannmål

Det är alltid du som tar provet som är ansvarig för att provet är representativt.

Delprover tas från 10-20 ställen i partiet (det allra bästa är att ta ut delprover i strömmande vara när spannmålen flyttas mellan behållare). Blanda samtliga delprover noga i ett rent kärl och **ta ut ett laboratorieprov om ca 0,5 liter eller 200–300 g** som läggs i en ren plastpåse till Vidilab och behåll ett referensprov på gården. Pressa ut luften innan påsen försluts.

Provtagning i olika tork- och silosystem

Konventionell tork (satstork och kontinuerlig tork)

Ett representativt prov tas i flödet vid in/utläggning med en automatisk provtagare, placerad i elevatortoppen.

Silotork (omrörningstork)

- Om silotorken fylles/tömmes med elevator, tas prov enligt metod för konventionella torkar.
- Om silotorken fylles/tömmes med skruv tas prov med provtagningsspjut från silotoppen och nedåt i spannmålen.
- Tänk på att köra omrörningsskruvarna för att provet ska bli representativt.

Lagringsficka och planlager

Om elevator används tas prov i flödet med en automatisk provtagare placerad i elevatortoppen.

I annat fall sker provtagning med provtagningsspjut.

Så här tar du ett representativt prov med ett provtagningsspjut

- Allmänt för provtagning i ficka/planlager gäller att provsticken sätts längs diagonalen, med början och slut ca 1 m från respektive hörn.
- I en ficka på 4x4 m tas 3 stick eller ca 1 stick per löpmeter.
- Samla "sticken" i en hink. Ta ut prov med provdelare.



Läs gärna mer på www.vidilab.se/fakta/foder

Packa ditt prov rätt

1. Lägg ca 0,5 liter eller 200–300 g av materialet från de olika delproverna i en ren plastpåse.
2. Märk provet med lämplig information och fyll i följesedel med namn, adress, material, provtagningsdatum osv.
4. Packa sedan följesedeln och ditt prov i ett kuvert/brevpåse. Har du inte möjlighet att posta på provtagningsdagen så förvara provet i frys.
5. På kuvertet/påsen skriver du sedan avsändare samt adressen till laboratoriet
Vidilab AB, Box 33, 745 26 ENKÖPING
6. **Skicka provet lämpligast måndag eller tisdag för att undvika eventuella förseningar i postgången och för ett snabbt provsvar.**