

<b>Vand og plantenæring*</b>		<b>Prøvemængde</b>
DR457/ DR459/ DR460	Vand fra vandværk (kode 610) <b>eller</b> Dræn/ slab vand (kode 510) <b>eller</b> Dryp vand (kode 515)	200 ml
DR458	Vand fra boring Mikro/makro + Fe-total (kode 612)	2 x 200ml
<b>Jord og voksemedier</b>		
DR453/ DR454/ DR455	Drivhusjord (kode 210) <b>eller</b> Drivhusjord Basis (kode 215) <b>eller</b> Pottejord (1½ gang, kode 310)	1,5 liter
DR456	Kokosfibre Mikro/makro elementer (kode 421)	1,5 liter
PJY4A/ PJY4B/ PDRF2	Standard 2 <b>eller</b> Standard 2 <b>eller</b> Juletræer, special	3 dl
DR468	Gødningskompas + gødningskompasrapport – kontakt laboratoriet for flere detaljer.	1,5 liter
PJY12	Tekstur	4 dl
JY02P	Total N	3 dl
<b>DNA Multiscan</b>		
	Alle prøvematricer	200 ml/ g
<b>Plantesygdomme*</b>		
DR462	PlantDoctor almen afgrøde specifik (kode 780)	Hele planten – kontakt laboratoriet.
DR463	PlantDoctor virus (op til 5 virus) (kode785)	Blade – kontakt laboratoriet.
DR526/ DR527	PlantDoctor crazy roots (kode 794) <b>eller</b> CMM (kode 797)	200 ml
<b>Mikrobiologi*</b>		
DR563	DisinfectoCheck (kode 709)	150 ml, sterilt
<b>Nematoder*</b>		
	Alle typer.	1,5 liter
<b>Pesticider – Planter</b>		
PSP4A	Prydplanter screening	2 kg
PZP25	Krydderurter (tørret) screening	100 g
PSP8A	Frugt og grøntsager uden svovl screening	2 kg
SPLIL + SPP01	Grøntsager m. Svovl screening	100 g
<b>Pesticider – Vækstmedier</b>		
PSFBS	Screening af vækstmedier for pesticidrester (GC/ LC)	100 g
<b>Pesticider – Vand (rent, uden jordpartikler)</b>		
PSFWS	Screening af vand for pesticidrester (GC/ LC)	300 ml
<b>Planteanalyser</b>		
DR461	Blad og frugtanalyse (kode 801)	200 g
PJY02+ JY0GR	Standard frugter og afgrøder	400 g
PJY11+ JY0GR	Frugter og afgrøder	400 g
<b>Planteanalyser uden chlorid</b>		
PJY01	Standard blade og planter	400 g

\* Listen er ikke ud tømmende. Har du spørgsmål til prøvemængder på analyser der ikke fremgår ovenfor, kontakt da laboratoriet direkte på tlf 76 60 42 42 eller mail [agro@eurofins.dk](mailto:agro@eurofins.dk). Hvis du har yderligere spørgsmål til analyser eller andet, er du også meget velkommen til at kontakte os.