



Luonnonvarakeskus
Luonnonvarat
Tietotie 4, Planta
31600 Jokioinen
Puh. 029 532 6000

RUOKAVIRASTON REKISTERISSÄ OLEVAT MENETELMÄT

Matriisi	elintarvikkeet		
Menetelmän nimi	Akkrr/Arv	Standardi	Lisätietoa
Alkuaineet (Ca, Cu, Fe, K, Mg, Mn, P, Zn)	akkr	Sisäiset menetelmät, JOK 3020 märkäpoltto ja JOK 3001 ICP-tekniikka	
Hiilihydraatit ja energiasisältö	akkr	Sisäinen menetelmä JOK3005, laskennallinen menetelmä	
Kuiva-aine	akkr	Sisäinen menetelmä JOK3023, TGA-analysaattori	
Kuiva-aine/kosteus ja tuhka	akkr	Sisäinen menetelmä JOK3002, gravimetrinen	
Rasva	akkr	Sisäinen menetelmä JOK3008, gravimetrisesti täysautomaattisella Soxcap-Soxtec -laitteistolla	
Seleeni	akkr	Sisäinen menetelmä JOK3003, MIBK-APDC-menetelmä	
Trikotekeenit (DON, NIV, HT-2, T-2, 3-AcDON)	akkr	Sisäinen menetelmä JOK3017, kaasukromatografia-massaspektometria	Viljat
Tuhka	akkr	Sisäinen menetelmä JOK3023, TGA-analysaattori	
Typpi	akkr	Sisäinen menetelmä JOK3004, Kjeldahl	



RUOKAVIRASTO
Livsmedelsverket • Finnish Food Authority

REKISTERIOTE
Hyväksytty tai rekisteröity
laboratorio

Pvm/Datum/Date

24.2.2020

Ruokaviraston hyväksymät laboratoriot ovat akkreditoituja tai arvioituja standardin ISO/IEC 17025 mukaisesti, poikkeuksena osa lihantarkastustutkimuksia tekeviä laboratorioista. Ilmoitettavia eläintauteja tutkivat laboratoriot ovat Ruokaviraston rekisteröimiä eikä niitä koske akkreditointi- tai arviointivaatimus.

Ruokaviraston rekisteröimät menetelmät ovat akkreditoituja tai arvioituja standardin ISO/IEC 17025 mukaisesti, poikkeuksena osa lihantarkastustutkimuksista ja ilmoitettavien eläintautien tutkimuksista.