

OPREMA

Naziv opreme / Apparatus

MLIN

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Foss Tecator, Cyclotec 1093

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
<p>Velika brzina meljave, 4 grama po sekundi</p> <p>Podesiva veličina čestica zamjenom sita</p> <p>Niska razina buke (75 dBA).</p> <p>Dimenzije 220x300x400mm</p> <p>Težina 18kg</p>	
Primjena	Application
Namijenjen je za brzu uniformnu meljavu različitih tipova hrane, žitarica, lišća, itd te za mljevenje kemikalija, farmaceutskih i sličnih proizvoda.	
Napomena	Note
<p>Čestice uniformne veličine</p> <p>Lako rukovanje uzorcima</p> <p>Visoki stupanj sigurnosti pri rukovanju</p>	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

MLIN

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Kinematica, Polymix system PX-MFC 90D

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Velika brzina meljave Podesiva veličina čestica zamjenom sita Podesiva brzina 0-6000 okr./min Buka pri max brzini 72dB	
Primjena	Application
Za provedbu Stenvertovog testa i ispitivanja lomljivosti zrna. Za pripremu manjih količina uzoraka za ispitivanje.	
Napomena	Note
Čestice uniformne veličine Lako rukovanje uzorcima Visoki stupanj sigurnosti pri rukovanju	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

MLIN

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Cemotec 1090

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Snaga 600W Meljava pomoću dva diska Velika brzina meljave, 3 g/s Dimenzije 220x400x400mm Težina 18kg	
Primjena	Application
Namijenjen je za meljavu različitih tipova hrane, žitarica, lišća, itd te za mljevenje kemikalija, farmaceutskih i sličnih proizvoda.	
Napomena	Note
Nema gubitka vlage Nema potrebe za većim održavanjem Lako rukovanje uzorcima	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

SUŠIONIK

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Memmert 400

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Max. temperatura do 300 °C Volumen: 53L Snaga: 800W Broj polica: 2 Max opterećenje: 90 kg Unutarnja cirkulacija zraka	
Primjena	Application
Služi za sterilizaciju posuđa i sušenje uzoraka primjenom vrellog zraka na atmosferskom tlaku.	
Napomena	Note
Nema potrebe za većim održavanjem Lako rukovanje uzorcima Visoki stupanj sigurnosti pri rukovanju	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

SUŠIONIČ

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

INKOLAB, ST 360N

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Max. temperatura do 300 °C Temperaturna sonda točnosti 0,1 °C Broj grijača 2 Broj ventilatora 2 Volumen radnog prostora 360L Snaga: 3200W Broj polica: 3	
Primjena	Application
Služi za sterilizaciju posuda i sušenje uzoraka primjenom vrellog zraka na atmosferskom tlaku.	
Napomena	Note
Nema potrebe za većim održavanjem Lako rukovanje uzorcima Visoki stupanj sigurnosti pri rukovanju	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

DIGITALNI TERMOMETAR SA SONDOM

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Testo 925

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Osnovna točnost, 0,2°C Razlučivost, 0,1°C Max. temperatura, +1000°C Min. temperatura, -50°C	
Primjena	Application
Koristi se za mjerenje temperature otopina, hrane za životinje i drugih ispitnih uzoraka, te za provjeru radne temperature laboratorijske opreme (hladnjaci, sušionici, peći...)	
Napomena	Note
Lako održavanje i rukovanje.	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

MIKROVALNA MUFOLNA PEĆ

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Milestone, Pyro touch control

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Upravljanje spojenim terminalom Snaga zagrijavanja 3600W Snaga mikrovalova 1800W Dimenzije unutrašnjosti za spaljivanje: Visina 242 mm Širina 370 mm Dubina 350 mm Vrijeme zagrijavanja prazne peći od sobne tem. do 1000°C, 60 min. Vrijeme hlađenja od 1000°C do 400°C, 75 min. Ventilatorsko hlađenje Temperaturni raspon 5-40°C	
Primjena	Application
Suho spaljivanje različitih tipova hrane, žitarica, kemikalija i sličnih proizvoda.	
Napomena	Note
Jednostavna za primjenu. Skraćeno vrijeme spaljivanja.	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

*Naziv opreme / Apparatus***ANALITIČKA VAGA***Proizvođač i model / Manufacturer and tipe***Mettler Toledo AB 204 S**

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Max. kapacitet vaganja 220g Mjerni opseg 0-220g Ispitni podjeljak, d=0,1mg Razred točnosti E2	
Primjena	Application
U provedbi svih ispitnih metoda, za vaganje kemikalija, umjeravanje pipeta, bireta i dr. odmjerog posuđa i instrumenata.	
Napomena	Note
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

*Naziv opreme / Apparatus***ANALITIČKA VAGA***Proizvođač i model / Manufacturer and tipe***Kern, ABS120-4**

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Max. kapacitet vaganja 120g Mjerni opseg 0-120g Ispitni podjeljak, d=0,1mg Razred točnosti E2	
Primjena	Application
U provedbi svih ispitnih metoda, za vaganje kemikalija, umjeravanje pipeta, bireta i dr. odmjerog posuđa i instrumenata.	
Napomena	Note
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

TEHNIČKA VAGA

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Mettler, JL 1502-G/M01



Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Max. kapacitet vaganja 1510g Razred točnosti E2 Ispitni podjeljak, d=0,01g	
Primjena	Application
U provedbi svih ispitnih metoda, za vaganje kemikalija.	
Napomena	Note
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

SISTEM ZA DESTILACIJU

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Foss Tecator, Kjelttec 8200

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Dimenzije 480x580x690mm Težina 30 kg Jedno destilacijsko mjesto Destilacijski kapacitet 40mL/min Mogućnost automatizacije 10 programa	
Primjena	Application
Koristi se za ispitivanje čvrstih ili tekućih uzoraka koji sadrže dušik.	
Napomena	Note
Lako rukovanje i veliki stupanj sigurnosti pri radu.	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

*Naziv opreme / Apparatus***Blok za spaljivanje sa sustavom za neutralizaciju***Proizvođač i model / Manufacturer and tipe***Foss Tecator labtec,digestor 6006 3334, scrubber labtec line RS 210**

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
20 grijaćih mjesta za 20 tuba za spaljivanje Koristi se temperaturni raspon od sobne temperature do 440 °C ± 2 °C Vrijeme zagrijavanja do 400 °C ≈ 40 min Sustav za neutralizaciju agresivnih plinova s vodenom pumpom.	
Primjena	Application
Koristi se za spaljivanje čvrstih ili tekućih uzoraka.	
Napomena	Note
Za neutralizaciju se koristi 10-15%-tna otopina NaOH	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

aziv opreme / Apparatus

SISTEM ZA EKSTRAKCIJU MASTI

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Ankom XT 15

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Ekstrakcija petroleterom Do 15 radnih mjesta Grijač kalibriran na 102±2°C Voda za hlađenje do 23°C Karbonski filter	
Primjena	Application
Primjenjuje se za ispitivanje udjela masti u svim vrstama uzoraka.	
Napomena	Note
Smanjeno vrijeme ekstrakcije.	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

SISTEM ZA EKSTRAKCIJU MASTI

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Soxtec 1040

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Ekstrakcija dietileterom 6 radnih mjesta Brzina zagrijavanja vode, 15 min do 90°C Voda za hlađenje do 23°C s protokom 1-2L/min	
Primjena	Application
Primjenjuje se za ispitivanje udjela masti u svim vrstama uzoraka.	
Napomena	Note
Uzorci soje i drugih toplinski obrađenih krmiva moraju se prije ekstrakcije hidrolizirati kuhanjem u 3M HCl.	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

FIBERTEC SISTEM

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Foss Tecator, 2021 Fiber cap, 2022 Hot plate

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Odvaga uzorka 0,5-3g Mjerno područje 0,1-100% Kapacitet 6 ili 18 radnih mjesta Poroznost kapsula za kuhanje 25µm Dimenzije 20x30x35 cm Protok vode za hlađenje oko 0,4L/min	
Primjena	Application
Primjenjuje se za određivanje sirovih vlakana, neutralnih detergent vlakana (NDV), kiselih detergent vlakana (KDV) i kiselog detergent lignina (KDL) u svim vrstama uzoraka.	
Napomena	Note
Jednostavan za održavanje. Siguran pri radu.	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

PLAMENI FOTOMETAR

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Jenway

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Filteri za određivanje Na, K, Ca i Li Detekcija: Na $\leq 0,2$ ppm K $\leq 0,2$ ppm Li $\leq 0,25$ ppm Ca ≤ 15 ppm Reproducibilnost $\leq 1\%$ za 20 uzoraka uz standard za Na od 10 ppm očitavanja 50 Interval očitavanja 20 sek Protok uzorka za očitavanje 2-6mL/min Veličina 420x360x300mm Plin: propan, butan ili zemni plin	
Primjena	Application
Koristi se za ispitivanje Na i K u svim vrstama uzoraka uz prethodnu pripremu.	
Napomena	Note
Jednostavan za održavanje. Siguran pri radu.	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

VORTEX

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

IKA

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Orbitalno gibanje Dva radna moda Brzina 200-2500okr/min Promjenjivi nosač Touch funkcija Dimenzije 148x63x205mm Nosivost do 0,5kg	
Primjena	Application
Primjenjuje se prilikom različitih ekstrakcijskih postupaka i miješanja u laboratorijskom posuđu manjeg volumena.	
Napomena	Note
Jednostavan i široke primjene.	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

VORTEX 1

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

IKA

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Orbitalno gibanje Max promjer kivete 4,5mm Dopuštena težina 0,1 kg Brzina 1000-2800okr/min Touch funkcija Dimenzije 95x70x110 mm Težina uređaja 0,55kg	
Primjena	Application
Primjenjuje se prilikom različitih ekstrakcijskih postupaka i miješanja u laboratorijskom posuđu manjeg volumena.	
Napomena	Note
Jednostavan i široke primjene.	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

MAGNETNA MIJEŠALICA

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

IKA

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Magnetna miješalica Max 0,8L Max duljina magneta 25 mm Brzina 15-1500okr/min Dimenzije 117x12x180mm	
Primjena	Application
Primjenjuje se kod različitih ekstrakcijskih postupaka i priprema otopina. Prilikom određivanja pufernog kapaciteta i pH vrijednosti.	
Napomena	Note
Jednostavan i široke primjene.	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

MAGNETNA MIJEŠALICA

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

HANNA



Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Magnetna miješalica Max 1L Brzina 100-1000okr/min Promjer 137 mm Visina 51 mm Težina 640g	
Primjena	Application
Primjenjuje se kod različitih ekstrakcijskih postupaka i priprema otopina. Prilikom određivanja pufernog kapaciteta i pH vrijednosti.	
Napomena	Note
Jednostavan i široke primjene	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

ULTRAZVUČNA KUPELJ

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Sonorex, TK 52

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Vanjske dimenzije 225x175x165 mm Dimenzije posude 150x 140x100 mm Kapacitet 1,8 L Ultrazvučni pik max snage 240W Vrijeme rada max 15 min.	
Primjena	Application
Primjenjuje se za pripremu otopina.	
Napomena	Note
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

VODENA KUPELJ sa tresilicom

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Memmert, WB 22

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Temperaturni raspon 5-100 °C Vanjske dimenzije 578x405x436mm Dimenzije kupelji 250x220x290 mm Volumen kupelji 22L Digitalni display s očitanjem zadane i stvarne temp. razlučivosti 0,1 °C Tresilica podesive brzine i nosača	
Primjena	Application
Primjenjuje se za inkubaciju uzoraka u raznim ispitivanjima.	
Napomena	Note
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

VODENA KUPELJ

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Cole-Parmer, 5L

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Temperaturni raspon 2-100 °C Vanjske dimenzije 240x350x210 mm Dimenzije kupelji 150x300x150 mm Volumen kupelji 5 L Digitalni display s očitanjem zadane i stvarne temp. razlučivosti 0,1 °C Mogućnost memorije 3 programa	
Primjena	Application
Primjenjuje se za inkubaciju uzoraka u raznim ispitivanjima.	
Napomena	Note
Jednostavna i široke primjene	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

UV/ VIS SPEKTROFOTOMETAR

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Heñios

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Jednozračni spektrofotometar Izbor MODA (prikaza) apsorbancije, % transmisije ili koncentracije Sadrži deuterijsku (UV) i halogenu (VIS) lampu Mogućnost očitavanja na jednoj ili više valnih duljina Raspon valne duljine 190-1100nm Preciznost valne duljine ±1nm Volumen za mjerenje 1-3 mL	
Primjena	Application
Primjenjuje se za određivanje apsorbancije pri različitim valnim duljinama.	
Napomena	Note
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

pH METAR

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

pH 720

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
pH metar sa sondom Razlučivost 0,01pH jedinica Ponovljivost ≤0,02 Kalibracija upotrebom pufera pH 2,00; 4,01; 7,00 ili 10,01 Dimenzije 230x210x70 mm Težina 0,85 kg	
Primjena	Application
Mjerenje pH vrijednosti	
Napomena	Note
Lagan i jednostavan za primjenu i održavanje	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

FILTRACIJSKI SUSTAV ZA DEIONIZIRANU VODU

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

SG P2-3



Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Sustav za deioniziranu vodu sa reverznom osmozom Spremnik od 50L Kapacitet 120L/dan Radna temperatura vode 10-30°C Min. tlak vode 2,45 bara Vodljivost 0-20 µS/cm	
Primjena	Application
Proizvodnja deionizirane vode	
Napomena	Note
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

ROTACIONI UPARIVAČ

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Heidolph, Laborota 4000

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Pogon kondenzatorskim motorom Broj okretaja 20-270/min Put hoda 140 mm Snaga grijanja 1300W Raspon temperature kupelji 20-180 °C Točnost regulacije topline ±1K Digitalni prikaz temperature Promjer kupelji 240 mm Težina 17 kg Dimenzije 396x440x360 mm	
Primjena	Application
Za uparavanje i destilaciju	
Napomena	Note
Jednostavan za primjenu i održavanje	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

HOMOGENIZATOR

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

IKA, tip T 10

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Snaga 125W Raspon volumena 0,0005-0,1L Max viskoznost 5000 mPas Brzina 8000-30000okr/min Promjer radnog djela 8 mm Duljina radnog djela 100mm Dimenzije uređaja 56x178x66mm Težina 0,5 kg	
Primjena	Application
Za homogenizaciju različitih vrsta uzoraka	
Napomena	Note
Lagan i jednostavan za primjenu i održavanje	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

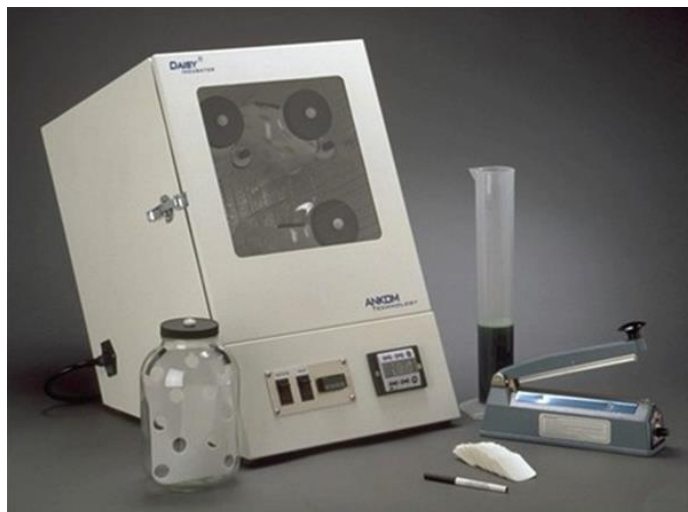
INKUBATOR

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Ankom, Daisy



Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Odvaga uzorka po vrećici 0,25-1,00g 4 boce za inkubaciju Max uzoraka po boci 100kom Temperatura inkubacije 39,5 °C s mogućnošću prilagodbe Tip vrećica za inkubaciju F57 Dimenzije 144x47x64cm Težina 34 kg	
Primjena	Application
Ispitivanje probavljivosti	
Napomena	Note
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

CENTRIFUGA

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Tehnica; centric 322A

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Snaga 550W Raspon 500-6000okr/min Razlučivost 100okr/min Timer 1-99 min Razlučivost timera 1 min Mogućnost memorije 15 programa Kapacitet: 30x12 mL do 4x100mL (promjenom nosača) Dimenzije 343x440x320mm Težina 28kg	
Primjena	Application
Primjenjuje se za centrifugiranje u raznim ispitivanjima.	
Napomena	Note
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

UREĐAJ ZA TREŠENJE SITA

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Retsch, AS 200

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Način gibanja: zabacivanje s kutnim zamahom Podesiva amplituda 0-100 Podesivo vrijeme 0-60 min Max 8 sita Promjer sita max 200 mm Dimenzije 800x400x400 mm	
Primjena	Application
Za prosijavanje i određivanje veličine čestica.	
Napomena	Note
Povećana razina buke	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

Tresilica

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Domel, vibromix 50

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Snaga 250W Orbitalno gibanje 25 mm Digitalni regulator brzine 50-500 okr/min Timer 30s – 99 min Dimenzije 600x550x150mm Dimenzije platforme s nosačima 610x 460 mm Težina 48 kg	
Primjena	Application
Primjenjuje se za ekstrakciju uzorka pri različitim ispitivanjima	
Napomena	Note
Podesivi nosači omogućuju korištenje različitog posuđa.	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing.	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

Digital egg tester

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Nabel, DET 6000

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Snaga 95W Raspon mase jajeta 25,0-200,0g (±0,1g) Čvrstoća ljuske 8,0-80,0N (±1N) Visina bjelanjka 3,0-15,00mm(±0,2mm) Boja žumanjka 1,0-16,0 (±1) Debljina ljuske 0,10-0,60mm (±0,02mm) Dimenzije 280x360x450mm Težina 20 kg	
Primjena	Application
Primjenjuje se za analizu jaja raznih vrsta peradi (kokoši, prepelice, guske, patke)	
Napomena	Note
Kontakt osoba / Contact person	
Doc.dr.sc.Dalibor Bedeković	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	dbedekovic@agr.hr

Naziv opreme / Apparatus

Perilica za laboratorijsko posuđe

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Lancer , Labexia 1300LX

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
Ukupne dimenzije 1628x604x736mm Dimenzije komore 644x535x510mm 2 ladice podesive na 4 nivoa Potrošnja vode 15L po pranju Protok pumpe 420L/min Grijanje 9kW Sušenje 1,8kW	
Primjena	Application
Primjenjuje se za pranje laboratorijskog posuđa	
Napomena	Note
Koristiti detegent bez pjene i odgovarajuću neutralizirajuću kiselinu.	
Kontakt osoba / Contact person	
Anita Brnić, ing	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	abrnic@agr.hr

opreme / Apparatus

HPLC-UV/VIS-FD-RI

Proizvođač i model / Manufacturer and tipe

Thermo Separation Products, INC.

Slika



Tehničke značajke	Technical characteristics
<p>HPLC sustav SpectraSystem sastoji se od kvaterne gradijent pumpe (P4000), sustava za otplinjavanje (SCM 1000), automatskog sustava za injektiranje uzorka (AS3000), grijača kolone te UV/Vis (UV2000), fluorescencijskog (FL3000) i RI (RI-150) detektora. Podaci se sakupljaju i obrađuju ChromQuest 5.0 softwareom .</p>	
Primjena	Application
<p>Kromatografsko odjeljivanje i kvantificiranje topivih spojeva.</p>	
Napomena	Note
Kontakt osoba / Contact person	
Doc.dr.sc.Kristina Kljak	
Tel.	++385-1-2393-945
e-mail	kkljak@agr.hr