

SISTEM PENTRU DIGESTIE RAPIDA TURBOTHERM- MODEL TT-S

I.D.: 49190232

Data publicarii	24.08.20	Coduri CPV	38434000-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	68.935,00 RON - 68.935,00 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: TURBOTHERM este un sistem de digestie bazat pe tehnologia IR. Acest mod de incalzire permite o incalzire si o racire rapida: sunt necesare doar 10 min. ptr. a aduce maxim 12 probe la fierbere. Descriere tehnica: Dimensiuni (W x D x H) 636 x 430 x 740 mm Greutate cca. 29 kg Putere max. 2000 W Tensiune alimentare 230 V, 50/60 Hz Dimensiuni tuburi 100 ml, 250/300 ml, 400 ml, 800 ml SISTEM PURIFICARE GAZE VACUSOG - GERHARDT - este destinat separarii si neutralizarii vaporilor rezultati in timpul digestiei Kjeldahl. Caracteristici tehnice: - sistem de separare in 4 trepte: • vas neutralizare; • vas spalare; • colectare condensat; • filtru carbune activ; - additional: sticla pentru condensat pentru probele cu continut mare de apa; - putere mare de absorbtie. SISTEM DISTILARE KJELDAHL TIP VAPODEST 200 Usor de folosit: - meniu metode favorite; - navigare simpla in meniu; - control cu microprocesor; - prevazut cu un afisaj color 7 inch TFT. Debit variabil de vapori 10 - 100 % Afisaj 7 inch, 480x800 pixel, touchscreen Functie „Stand-By” Da Timp distilare/proba ca. 3,5 min Recuperare > 99,5 % Reproductibilitate ± 1 % Limita de detectie 0,1 mg N Usa de siguranta Da Tub KTG 250/300 ml Standard Posibilitate tuburi Kjeldahl Da Posibilitate f vase Kjeldahl Da Conectare senzori de nivel Da Pres apa 0,5 - 6 bar Tens 230 V Put 2200 W Conform Oferta 69547 AC/22.07.2020 , Contract 1892/20.08.2020
