

57920



DIGESTOŘ PRO VYVOLÁVÁNÍ FOTOLITOGRAFICKÝCH STRUKTUR

STROZA

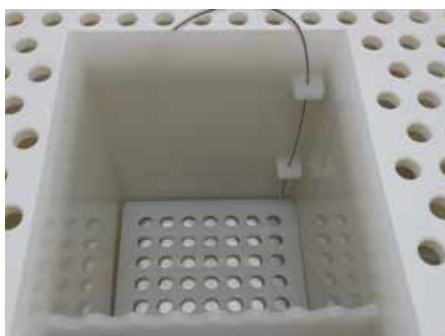
create to innovate

57920

Digestoř pro laboratorní účely a práci s anorganickými a organickými kyselinami. Vany pro chemické procesy jsou ovládány manuálně a jednotlivé odpadní chemikálie jsou sbírány do oddělených boxů. Digestoř je napojena na centrální rozvod dusíku, vakua a organický odpad chemikálií.

FAKTA A ZAJÍMAVOSTI

- › Hlavním konstrukčním materiálem je chemicky odolný polypropylén
- › Řídicí systém Unitronics
- › Průhledný motorizovaný přední kryt ovládaný tlačítky
- › Výlevky a kanystry pro oddělený sběr různých odpadních chemikálií
- › Manuálně ovládané vany pro chemické procesy
- › Příprava pro umístění dvou hot plate
- › Spin coater
- › Rozměry zařízení cca 2 000 × 1 200 × 2 100 mm



STROZA

STROZA s.r.o.,
Bezručova 663
756 61 Rožnov pod Radhoštěm
Czech Republic

+420 571 752 911
stroza@stroza.cz
www.stroza.cz