

ELISA - imūnfermentatīvā analīze

Imūnfermentatīvā analīze (ELISA) ir plaši lietota analītiskā analīze. ELISA tiek izmantota kā diagnostikas līdzeklis medicīnā un augu patoloģijā, kā arī kā kvalitātes kontroles pārbaude dažādās nozarēs. Mēs esam izveidojuši pilnu nepieciešamo ierīču klāstu, kuras ir vajadzīgas uzticamu un atkārtojamu rezultātu iegūšanai. Pipetes, mikroplašu mazgātāji, nosūcēji un kratītāji-termostati. Noteikšanai tiek izmantots HiPo MPP-96 mikroplašu fotometrs ar viegli lietojamu QuantAssay programmatūru rezultātu analīzei un atskaites ģenerēšanai. Mūsu ELISA ierīces ir atzinuši vadošie ELISA reaģentu ražotāji.

1

Parauga inkubācija ar temperatūras kontroli un bez tās



● PST-60HL-4
Kratītājs-termostats
mikroplatēm



● PSU-2T
Mini-kratītājs

2

Mazgāšana, lai noskalotu nepiesaistītās antivielas



● 3D-IW8
Mikroplašu
mazgātājs



● IW-8
Intellspeed
mikroplašu
mazgātājs



ASSIST
pipešu sērija



ASSIST
pipešu sērija ar
tilpuma fiksēšanu

Jaunums



● FTA-21
Nosūcējs ar
uztvērējtrauku

3

Rezultātu noteikšana un analīze



● HIPO MPP-96
Mikroplašu
fotometrs



OD PLATE
Pārbaudes
instruments priekš
HiPo MPP-96



● PST-60HL
Kratītājs-termostats
mikroplatēm



LABAQUA
BIO
ūdens attīrīšanas
sistēma



● LMC-3000
Laboratorijas
centrifūga



● LMC-56
Laboratorijas
centrifūga

Jaunums



● LMC-4200R
Dzesējošā
laboratorijas
centrifūga



ASSIST
pipešu sērija



ASSIST
pipešu sērija ar
tilpuma fiksēšanu

Jaunums



● FTA-1
Nosūcējs ar
uztvērējtrauku