



Cena bez DPH	4.690,00 Eur
Cena s DPH	5.628,00 Eur

Parametre

Rozsah vlnových dĺžok [nm]	320 - 1100
Šírka pásma [nm]	4
Krok spektra [nm]	1
Množstevná jednotka	ks

- Předprogramované metodiky pro analýzy vod pomocí reagenčních sad WTW
- Obsluha pomocí kontextových nabídek na displeji, i speciálních funkčních kláves pro přímé zadávání povelů
- Dostatek volné paměťové kapacity pro naprogramování vlastních uživatelských metod, a to jak pro klasické stanovení koncentrací látek, tak pro měření spekter a kinetiky reakcí
- Naměřená data v číselné nebo grafické podobě
- Matematické funkce pro spektrální analýzu, včetně sčítání a odčítání spekter, rozeznávání píků, vyhlazování a derivace průběhu křivek, apod.
- Jednopaprskový optický systém
- Automatické rozeznání květy: kulatá 16 mm, hranaté 10, 20 a 50 mm
- RS 232, USB

Parametr	photoLab 6100 VIS	photoLab 6600 UV-VIS
Světelný zdroj	wolframová lampa	xenonová výbojka
Rozsah vlnových délek	320 - 1100 nm	190 - 1100 nm
Šířka pásma	<4 nm	<4 nm
Krok spektra	1 nm	1 nm