

# PRIJAVNICA

Ime in priimek: \_\_\_\_\_

Inštitucija: \_\_\_\_\_

Z vračilom izpolnjene prijavnice in obiskom seminarja **boste deležni posebnega popusta** ob naslednjem naročilu enega izmed Promeginih izdelkov z vašega področja celičnih raziskav. Zato vas prosimo, da obkrožite katere aplikacije in reagenti vas zanimajo.

## Aplikacije:

- Toksikologija
- Apoptoza
- Viabilnost celic
- Odkrivanje zdravil
- Drugo: \_\_\_\_\_

## Reagenti:

- CellTiter-Glo<sup>®</sup> Luminescent Cell Viability Assay
- CellTiter 96<sup>®</sup> AQueous One Solution Cell Proliferation
- CellTiter-Blue<sup>®</sup> Cell Viability Assay
- CytoTox-ONE<sup>™</sup> Homogeneous Membrane Integrity Assay
- CytoTox-Glo<sup>™</sup> Cytotoxicity Assay
- MultiTox-Fluor Multiplex Cytotoxicity Assay
- Caspase-Glo<sup>™</sup> 8, 9, 3/7 Assays
- ApoONE<sup>®</sup> Homogeneous Caspase 3/7 Assay
- In Vitro ADME Assays (P450-Glo<sup>™</sup>, Pgp-Glo<sup>™</sup>, MAO-Glo<sup>™</sup>)
- cAMP-Glo<sup>™</sup> Assay
- ApoTox-Glo<sup>™</sup> Triplex Assay
- Drugo: \_\_\_\_\_

Prijavnico lahko pošljete:

po faxu: 01 620 72 11,

po elektronski pošti: [nada.kogovsek@novo-analitica.si](mailto:nada.kogovsek@novo-analitica.si)

ali z navadno pošto: Novo Analitica, Brnčičeva 41g, 1231 Ljubljana-Črnuče.