

## **Cititor multimod în plăci, SpectraMax iD3 Multi-Mode Microplate Detection Pla - Medicina**

I.D.: 62282625

---

Data publicarii	20.10.21	Coduri CPV	38433000-9
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 123.000,00 RON - 123.000,00 RON

---

Descriere: Cititor multimod în plăci, model iD3-STD, SpectraMax iD3 Multi-Mode Microplate Detection Platform, cititor multimodal cu monocromator și detector ultra-răcit(-5oC) pentru aplicații foarte sensibile de tip endpoint, kinetic, spectral scan și well scan în absorbantă (230-1000nm), luminiscentă (2pM ATP) (300-850nm) și fluorescență top/bottom (1pM floresceina) (Ex 250-830nm/ Em 270-850nm). Este compatibil cu plăci de la 6 la 384 godeuri, cuve și plăci microvolume pentru 24 si 64 de probe. Permite determinarea volumelor de soluții din godeu, indiferent de temperatura de lucru și fără reactivi adiționali. Permite agitarea plăcilor în mod orbital, dublu-orbital și liniar și incubarea lor la temperaturi de până la 66oC, chiar și în condiții de mediu controlat cu amestec de gaze și umiditate. Permite citirea unei plăci cu 96 de godeuri în orice mod în mai puțin de 28 sec. Dispune de panou de control integrat, de tip touchscreen display de 10", pentru programarea rapidă a experimentelor și selectarea metodelor de analiză pre-existente din bibliotecă. Include pachet software de analiză și control al echipamentului, SoftMax Pro 7, ce poate fi instalat pe terminalele utilizatorilor pentru prelucrarea ulterioară a datelor. Include kit de start cu: 1x G9711, RealTimeGlo MT Cell Viability Assay 1x G9270, MultiToxGlo Multiplex Cytotoxicity Assay Garanție: 24 luni

---