

Institut für Biochemie
Abt. Biotechnologie und Enzymkatalyse



Varioskan LUX

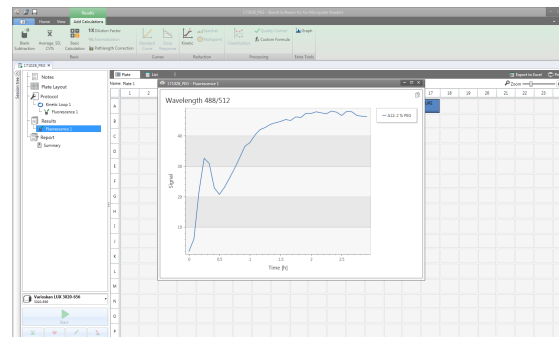


Gefördert aus Mitteln des

Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE)

Ein Multifunktionslesegerät für Mikrotiterplatten zur Entwicklung und Anwendung von Hochdurchsatzscreening-Methoden von Proteinen und Biokatalysatoren

Institut für Biochemie, Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät
Mikrotiterplatten-Spektrofluorimeter
AZ: GHS-16-0008



Dieses Projekt wird kofinanziert von der Europäischen Union aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung.
Operationelles Programm Mecklenburg-Vorpommern 2014-2020