

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Phospho-HSP27 (Ser78) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit BIM-EKA51476

Artikelname	Phospho-HSP27 (Ser78) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKA51476
Hersteller Artikelnummer	EKA51476
Alternativnummer	BIM-EKA51476-192T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Phospho-HSP27 (Ser78) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-HSP27 (Ser78) in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: Qualitative. Sensitivity: At least 5000 cells/well....
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	3315
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Phospho-HSP27 (Ser78)