

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

Product Datasheet

Phospho-Histone H1 (Thr17) ELISA Kit BIM-EKA51306

Artikelname	Phospho-Histone H1 (Thr17) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKA51306
Hersteller Artikelnummer	EKA51306
Alternativnummer	BIM-EKA51306-192T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Produktbeschreibung	Phospho-Histone H1 (Thr17) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-Histone H1 (Thr17) in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus musculus). Detection Range: Qualitative. Sensit...
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	3009
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Phospho-Histone H1 (Thr17)