

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

## Product Datasheet

### Human Histone Cluster 1, H2ab (HIST1H2AB) ELISA Kit BIM-EKN50462

Artikelname	Human Histone Cluster 1, H2ab (HIST1H2AB) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50462
Hersteller Artikelnummer	EKN50462
Alternativnummer	BIM-EKN50462-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Histone Cluster 1, H2ab (HIST1H2AB) ELISA Kit for detecting HIST1H2AB in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: ...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.067ng/ml
NCBI	<a href="#">3012</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Histone Cluster 1, H2ab (HIST1H2AB)