

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

Product Datasheet

Histone H2A.X (Phospho-Tyr142) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit AST-CBP1947

Artikelname	Histone H2A.X (Phospho-Tyr142) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit
Artikelnummer	AST-CBP1947
Hersteller Artikelnummer	CBP1947
Alternativnummer	AST-CBP1947-1
Hersteller	Assay Biotechnology
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Produktbeschreibung	The Histone H2A.X (Phospho-Tyr142) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit is a convenient, lysate-free, high throughput and sensitive assay kit that can detect Histone H2A.X (Phospho-Tyr142) protein expression profile in cells. The kit can be used for mea...
Detektionsbereich	At least 5000 cells/well
NCBI	3014
UniProt	P16104
Formulierung	Cell-Based ELISA
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Histone H2A.X (Phospho-Tyr142)