

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

Product Datasheet

Estrogen Receptor-alpha (Phospho-Tyr537) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit BOB-EKC2066

Artikelname	Estrogen Receptor-alpha (Phospho-Tyr537) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit
Artikelnummer	BOB-EKC2066
Hersteller Artikelnummer	EKC2066
Alternativnummer	BOB-EKC2066-1KIT
Hersteller	Boster Bio
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Produktbeschreibung	The Estrogen Receptor-alpha (Phospho-Tyr537) Cell-Based ELISA Kit is a convenient, lysate-free, high throughput and sensitive assay kit that can monitor Estrogen Receptor-alpha (Phospho-Tyr537) protein expression profile in cells. The kit can be used...
Molekulargewicht	66216 MW
Detektionsbereich	> 5000 cells/well
UniProt	P03372
Proben	Cell lines