

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

Product Datasheet

Custom Human Phospho-IkB-alpha (Ser32) and Total IκB-alpha Cell-Based ELISA Kit RAY-CBEL-IKBA-S32-1

Artikelname	Custom Human Phospho-IκB-alpha (Ser32) and Total IκB-alpha Cell-Based ELISA Kit
Artikelnummer	RAY-CBEL-IKBA-S32-1
Hersteller Artikelnummer	CBEL-IKBa-S32-1
Alternativnummer	RAY-CBEL-IKBA-S32-1
Hersteller	RayBiotech
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	RayBio Human Phospho-IκB-alpha (Ser32) and Total IκB-alpha Cell-Based ELISA Kit. This assay semi-quantitatively measures IκB-alpha phosphorylated at Serine-32 as well as total IκB-alpha in adherent cell lines....
NCBI	4792
Formulierung	96-well Microplate
Proben	Adherent Cell Culture
Target-Kategorie	IκB-alpha (NFKBIA)
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric