

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

Product Datasheet

NexaTag Human DC-SIGN (CD209) qIPCR ELISA Kit RAY-BIQH-DCSIGN-5

Artikelname	NexaTag Human DC-SIGN (CD209) qIPCR ELISA Kit
Artikelnummer	RAY-BIQH-DCSIGN-5
Hersteller Artikelnummer	BIQH-DCSIGN-5
Alternativnummer	RAY-BIQH-DCSIGN-5
Hersteller	RayBiotech
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The bead-based NexaTag Human DC-SIGN (CD209) qIPCR ELISA Kit merges the specificity of sandwich-based ELISA, the sensitivity of real-time PCR, and the easy manipulation of microspheres to detect even the lowest levels of DC-SIGN/CD209 in serum, plasm...
NCBI	30835
Formulierung	96-well Microplate
Proben	Cell Culture Supernatants, Plasma, Serum
Target-Kategorie	DC-SIGN (CLEC4L / CD209)
Anwendungsbeschreibung	qPCR