

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

Product Datasheet

Goat anti-Human IgE (epsilon chain) - Affinity Pure, DyLight633 Conjugate, DyLight 633 IMU-GTXHU-002-D633NHSX

Artikelname	Goat anti-Human IgE (epsilon chain) - Affinity Pure, DyLight633 Conjugate, DyLight 633
Artikelnummer	IMU-GTXHU-002-D633NHSX
Hersteller Artikelnummer	GtxHu-002-D633NHSX
Alternativnummer	IMU-GTXHU-002-D633NHSX
Hersteller	ImmunoReagents
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified Human IgE, (epsilon) chain
Konjugation	DyLight 633
Format	IgG
Spezifität	IgE
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	no cross-adsorbtion
Produktbeschreibung	This antibody reacts with Human IgE (epsilon chain). IgE evaluation of patients with suspected diseases associated with elevations in total immunoglobulin E (IgE), including allergic disease, primary immunodeficiencies, infections, malignancies, or o...
Konzentration	1.0 mg/ml (E 1% at 280 nm = 13.0)

NCBI	41757
UniProt	AAD41757
Puffer	10 mM Sodium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2, 1 % (w/v) BSA, Protease/IgG free
Reinheit	Affinity purified antibody is > 95% based on SDS-PAGE
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Secondary Antibody