

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

Product Datasheet

Glutamine Synthetase Antibody Peroxidase Conjugated, HRP, Goat, Polyclonal ROC-200-103-238S

Artikelname	Glutamine Synthetase Antibody Peroxidase Conjugated, HRP, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	ROC-200-103-238S
Hersteller Artikelnummer	200-103-238S
Alternativnummer	ROC-200-103-238S
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Bacteria
Immunogen	Glutamine Synthetase [Microbial]
Konjugation	HRP
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm
NCBI	3345165
UniProt	Q79VE3
Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Microbial

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA: 1:2,000 - 1:10,000, IP: 1:100, WB: 1:500 - 1:2,500
Anwendungsbeschreibung	Anti-Glutamine Synthetase has been assayed against 1.0 ug of Glutamine Synthetase [Microbial] in a standard capture ELISA using ABTS (2,2-azino-bis-[3-ethylbenthiazoline-6-sulfonic acid]) code ABTS-100 as a substrate for 30 minutes at room temperature