

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

Product Datasheet

Anti-GTPase HRAS Antibody [JE42-15], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721355

Artikelname	Anti-GTPase HRAS Antibody [JE42-15], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721355
Hersteller Artikelnummer	HA721355
Alternativnummer	HBO-HA721355
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human GTPase HRAS aa 1-50.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GTPase HRas, from Harvey Rat sarcoma virus, also known as transforming protein p21 is an enzyme that in humans is encoded by the HRAS gene. The HRAS gene is located on the short (p) arm of chromosome 11 at position 15.5, from base pair 522,241 to bas...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE42-15]

Molekulargewicht	Predicted band size: 21 kDa
UniProt	P01112
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HRAS, HRAS1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:1,000