

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

Product Datasheet

Anti-ERCC8 Antibody [PSH0-87], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721522

Artikelname	Anti-ERCC8 Antibody [PSH0-87], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721522
Hersteller Artikelnummer	HA721522
Alternativnummer	HBO-HA721522
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein within human ERCC8 aa 1-396 / 396.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DNA excision repair protein ERCC-8 is a protein that in humans is encoded by the ERCC8 gene. This gene encodes a WD repeat protein, which interacts with the Cockayne syndrome type B (CSB) and p44 proteins, the latter being a subunit of the RNA polyme...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH0-87]
Molekulargewicht	Predicted band size: 44 kDa

UniProt	Q13216
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ERCC8, CKN1, CSA
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000