

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

## Product Datasheet

### Anti-TPMT Antibody [JE64-09], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721049

Artikelname	Anti-TPMT Antibody [JE64-09], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721049
Hersteller Artikelnummer	HA721049
Alternativnummer	HBO-HA721049
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within human TPMT aa 101-150/245.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Thiopurine methyltransferase or thiopurine S-methyltransferase (TPMT) is an enzyme that in humans is encoded by the TPMT gene. A pseudogene for this locus is located on chromosome 18q. Thiopurine methyltransferase methylates thiopurine compounds. The...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE64-09]
Molekulargewicht	Predicted band size: 28 kDa

UniProt	<a href="#">P51580</a>
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	TPMT
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500 ,IHC-P: 1:400-1:1,000 ,FC: 1:500-1:1,000