

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

## Product Datasheet

### Anti-MUC16 Antibody [PD01-13], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721217

Artikelname	Anti-MUC16 Antibody [PD01-13], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721217
Hersteller Artikelnummer	HA721217
Alternativnummer	HBO-HA721217
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mucin-16 (MUC-16) also known as Ovarian cancer-related tumor marker CA125 is a protein that in humans is encoded by the MUC16 gene. MUC-16 is a member of the mucin family glycoproteins. MUC-16 has found application as a tumor marker or biomarker that...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PD01-13]
Molekulargewicht	Predicted band size: 1,519 kDa

UniProt	<a href="#">Q8WXI7</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MUC16
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:50