

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

## Product Datasheet

### **Urokinase Plasminogen Activator (uPA) (HRP), IgG2a, Clone: [2Q486 10D7.2], Mouse, Monoclonal USB-U2615-HRP**

Artikelname	Urokinase Plasminogen Activator (uPA) (HRP), IgG2a, Clone: [2Q486 10D7.2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-U2615-HRP
Hersteller Artikelnummer	U2615-HRP
Alternativnummer	USB-U2615-HRP-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Amino-terminal fragment of Urokinase Plasminogen Activator.
Produktbeschreibung	Urokinase Plasminogen Acitivator is a serine protease (SERPIN) that converts plasminogen into the active protease plasmin. uPA is secreted from cells as an inactive ~55kDa precursor which is activated to the two-chain form consisting of an A and B-ch...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2Q486 10D7.2]
Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="#">002658</a>
UniProt	<a href="#">P00749</a>

Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with horseradish peroxidase (HRP).