

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

## Product Datasheet

**Thyroid Stimulating Hormone, intact and beta (HRP), Clone: [9L709],  
Mouse, Monoclonal  
USB-T5400-03D-HRP**

Artikelname	Thyroid Stimulating Hormone, intact and beta (HRP), Clone: [9L709], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T5400-03D-HRP
Hersteller Artikelnummer	T5400-03D-HRP
Alternativnummer	USB-T5400-03D-HRP-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	TSH from human pituitary gland.
Produktbeschreibung	Thyroid-stimulating hormone (TSH or thyrotropin), produced in human pituitary glands, has a molecular mass of 25kD. An Important indicator of thyroid function, TSH is used to monitor thyroid associated diseases. Thyroid-stimulating hormone is a hormo...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9L709]
Reinheit	Purified by DEAE chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. No stabilizing proteins added. Labeled with horseradish peroxidase (HRP).