

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

## Product Datasheet

### CYP2D6 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-2991R-BF488

Artikelname	CYP2D6 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2991R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-2991R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-2991R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Responsible for the metabolism of many drugs and environmental chemicals that it oxidizes. It is involved in the metabolism of drugs such as antiarrhythmics, adrenoceptor antagonists, and tricyclic antidepressants....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1565</a>
UniProt	<a href="#">P10635</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CYP2D6
Target-Kategorie	CYP2D6
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)