

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

## Product Datasheet

### Phospho-CEBPB-Thr235, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-MNRA8H-100

Artikelname	Phospho-CEBPB-Thr235, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-MNRA8H-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-MNRA8H-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-MNRA8H-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from the human C/EBP-beta around the phosphorylation site of Thr235/188 at the amino acid range 201-250
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Phospho-CEBPB-Thr235 antibody (201-250 aa)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">1051</a>
UniProt	<a href="#">P17676</a>

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Target-Kategorie	Phospho-CEBPB-Thr235
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:10000, IF 1:200-1:1000, IHC 1:100-1:300, WB 1:500-1:2000