

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

Product Datasheet

DOPA decarboxylase, Unconjugated, Goat, Polyclonal NBS-ASJ-EQ13EI-100

Artikelname	DOPA decarboxylase, Unconjugated, Goat, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-EQ13EI-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-EQ13EI-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-EQ13EI-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	C Terminus WEHIKELAADV L
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-DOPA decarboxylase antibody (C-Term)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	1644
UniProt	P20711
Puffer	Supplied at 0.5 mg/ml in Tris saline, 0.02% sodium azide, pH7.3 with 0.5% bovine serum albumin. Aliquot and store at -20C. Minimize freezing and thawing.

Target-Kategorie	DOPA decarboxylase
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:8000, WB 0.03-0.1ug/ml