

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

Product Datasheet

ALDH3A2 Polyclonal Antibody, PE Conjugated, Rabbit BSS-BS-11797R-PE

Artikelname	ALDH3A2 Polyclonal Antibody, PE Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11797R-PE
Hersteller Artikelnummer	bs-11797R-PE
Alternativnummer	BSS-BS-11797R-PE-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Aldehyde dehydrogenases (ALDHs) mediate the NADP ⁺ -dependent oxidation of aldehydes into acids and play an important role in the detoxification of alcohol-derived acetaldehyde, as well as in lipid peroxidation and in the metabolism of corticosteroids,...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ALDH3A2

Target-Kategorie	ALDH3A2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)