

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

## Product Datasheet

### X-Gal Beta-Galactosidase Substrate, Unconjugated ROC-XGAL-0100

Artikelname	X-Gal Beta-Galactosidase Substrate, Unconjugated
Artikelnummer	ROC-XGAL-0100
Hersteller Artikelnummer	XGAL-0100
Alternativnummer	ROC-XGAL-0100
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Kategorie	Molekularbiologie
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Neat N/A
Formulierung	Solid
Application Verdünnung	ELISA: 1X, IHC: 1X, WB: 1X
Anwendungsbeschreibung	X-Gal (5-Bromo-4-chloro-3-indolyl- $\beta$ -D-galactopyranoside) produces a dimethylformamide (DMF)-soluble, stable blue precipitate at the reaction site. X-Gal is the classical substrate used with $\beta$ -galactosidase in current methods of molecular biology, microbi