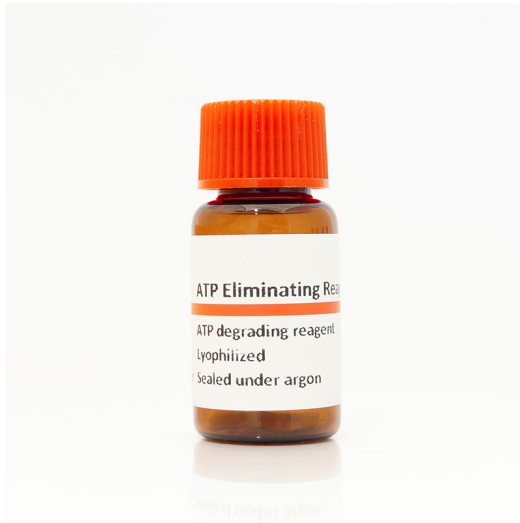


ATP Eliminating Reagent



500 Tests
Artikel-Nr.: 290265 | BioThema

50,00 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Produkttyp: ATP Eliminierungs-Reagenz

Verpackung: 500 Tests

ATP-abbauendes Enzym

Je nachdem, welches Verdünnungsmittel bei der Rekonstitution des ATP-abbauenden Enzyms verwendet wird, wird es entweder zum Abbau von Säugetier-ATP und zur Messung von bakteriellem ATP oder zum Abbau von extrazellulärem ATP und zur Messung von Säugetierzellen verwendet.

Anwendungen

Das ATP-Eliminierungsreagenz wird für den schnellen Abbau von extrazellulärem ATP in einer Probe verwendet. Die ATP-Konzentration wird um 50% pro Sekunde reduziert. Bei biologischen Proben sollten Sie bis zu 10 Minuten warten, bis das extrazelluläre ATP vollständig abgebaut ist. ATP Eliminating Reagent sollte entweder in 23-101 Diluent C oder in 28-101 Cell Lysing Reagent rekonstituiert werden, wenn Säugetierzellen gleichzeitig eliminiert werden sollen.

Produktmerkmale

- Darreichungsform: Einzelreagenz
- Anzahl der Assays: Abhängig von Assay und Probe. Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns bitte unter info@biothema.com.
- Lieferform: Lyophilisiertes Reagenz in einem Glasfläschchen, verschlossen unter Argon
- Lagerung: +4°C
- Lagerfähigkeit: 5 Jahre ab Lieferdatum bei +4°C.