



## Beschreibung

**Applikation:** Cell Viability Assay

**Verpackung:** 1600 Tests

- Zur Messung der Zellproliferation/ Zytotoxizität (auch von mikrobiellen Zellen)
- Extractant B/S extrahiert das ATP aus den meisten Zelltypen und inaktiviert ATPasen
- „Stable Light“ Reagenz

**In allen Biothema ATP Kits sind die ATP Standards enthalten.**

- Kompensieren Variationen in allen analytischen Parametern (pH-Wert Schwankungen, Inhibitoren, Temperatur, etc.) und ermöglichen so die Vergleichbarkeit einzelner Messreihen
- Liegen stabilisiert in flüssiger Form vor (einfache Handhabung)

### Kitkomponenten:

1600 Assays im Mikrotiterplattenformat (200 ?l)

320 Assays im Tubeformat (1 ml)

- ATP Reagent SL (8 Vials) lyophilisiert, enthält D-Luciferin und Luciferase
- Diluent B 16 ml (8 Vials), zur Rekonstitution des ATP Reagent SL
- Extractant B/S 10 ml (4 Vials)
- ATP Standard 5 ml (4 Vials;  $10^{-5}$  mol/l ATP)