

Spezifikation

Artikelnummer: 3758

Inhibitorcocktail Bakterien für die Biochemie

CAS-Nummer:

Druckdatum: 01.01.2024

Formel:

Dichte:

Lagertemperatur: -20 °C

Molekulargewicht:

Zusammensetzung

Aussehen	weißes Pulver
AEBSF-Hydrochlorid	entspricht
Bestatin	entspricht
E-64	entspricht
EDTA-Na2	entspricht
Pepstatin A	entspricht

Kit beinhaltet: Ein Röhrchen mit den lyophilisierten Inhibitoren (grüne Kappe), ein 4-ml-Röhrchen mit EDTA und ein Röhrchen mit 1 ml DMSO (farblose Kappe). Die Einzelbestandteile dieses Kits können nicht separat nachgekauft werden.

Unsere Produkte sind für Laborzwecke geprüft.

Die Angaben beziehen sich auf den aktuellen Stand der Produktqualität.

Wir behalten uns vor, notwendige Änderungen durchzuführen.

Dr. R. Niemand
Head of Quality Assurance

S. Lorsee
Head of Quality Management

Dieses Dokument wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

Carl Roth GmbH + Co. KG
Schoemperlenstraße 3-5
76185 Karlsruhe

Telefon 0721/5606-0
Telefax 0721/5606-149
E-Mail: info@carlroth.de

Die Firma ist eine Kommanditgesellschaft mit Sitz in Karlsruhe, Reg. Gericht Mannheim HRA 100055. Persönlich haftende Gesellschafterin ist die Firma Roth Chemie GmbH mit Sitz in Karlsruhe, Reg. Gericht Mannheim HRB 100428. Geschäftsführer: André Houdelet

