



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



SERVA Tetrazoliumblau-chlorid reinst 5 g

**Preis auf
Anfrage**

**zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images

Beschreibung

Farblose Tetrazoliumverbindung, die bei der Reduktion ein blaues Diformazan bildet. Es wird verwendet für Vitalfärbungen zum Nachweis lebender Zellen durch die Reduktion von Tetrazolium zu Formazan, den histochemischen Nachweis von Succinatdehydrogenase und NAD-gebundenen Enzymen, biochemische Untersuchungen von Glucoseoxidase und die Analyse verschiedener Kortikosteroide.

M:727,7

Reinheit(%): min.94

l_{max}(nm): 248-256

A 1cm/l_{max}(nm): min.650

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	SV-0039
Hersteller (Marke)	SERVA
EAN	4058072371760
Transporttemperatur	Raumtemperatur

