



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 Tween® 20 rein, Ph. Eur., USP 500 g

30,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

n ca. 20, CMC (25 °C) 0,059 mM, HLB 16,7

Nicht-ionisches Detergenz, das effektiv unspezifische Reaktionen zwischen Antikörpern, Antigenen und anderen Molekülen verhindert (1, 2).

Weitere Anwendungen: Solubilisierung von Membranbestandteilen (3) und Dichtezentrifugation von Viren (4).

Säurezahl (mg KOH/g): max.2,0

Verseifungszahl (mg KOH/g): 40-50

Hydroxylzahl (mg KOH/g): 96-108

Wasser (%): 2,5-3,0

Sulfatasche (%): max.0,2

freies Dioxan (ppm): max.10

freies Ethylenoxid (ppm): max.1

Peroxidzahl (meq/kg):max.5

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	SV-0047
Hersteller (Marke)	SERVA
EAN	4058072371845
Transporttemperatur	Raumtemperatur

