

Wash solution C-1

Waschlösung C-1



Bioalyzer® Order information:

Catalog No.	Bioalyzer	Contents
B0009	200 / 300 / 600	R1 6 x 20 ml
B0010	200 / 600	R1 10 x 1 ml
B0008	300 / 600*	R1 10 x 0.7 ml

*only for instruments with a reagent tray for 20 / 70ml bottles

Intended use:

Hypochlorite wash solution for use on the Bioalyzer® clinical chemistry analyzers (Art. B0008 / B0010) and for regular tubing washing (Art. B0009).

Components:

Wash solution C-1:

Sodium hypochlorite	< 71 %
Sodium silicate	< 1 %
Chelating agent	< 1 %
Polyols	< 1 %
Alkali aids	< 2 %
Alcoholic non-ionic surfactants	< 1 %
pH	13.5 ± 0.5

Stability:

R1: Concentrated hypochlorite solution (100x).

Concentrated wash solution is stable up to the expiration date at +15 to +25°C.

Avoid contamination. Do not freeze the wash solution.

Protect solution from light!

Preparation:

#B0008: Fill bottle up to 70 ml with purified water. Close bottle and shake slowly to mix the content completely.

#B0009: Fill content of one bottle up to 2 L with purified water and mix.

#B0010: Fill bottle up to 100 ml with purified water. Close bottle and shake slowly to mix the content completely.

Notes:

The material safety data sheet contains further safety-related information. It is available for download from our homepage <http://www.analyticon-diagnostics.com>. Exercise the normal precautions required for handling all laboratory reagents.

Disposal:

Please note the legal regulations.

Bioalyzer® Bestellinformation:

Katalog Nr.	Bioalyzer	Inhalt
B0009	200 / 300 / 600	R1 6 x 20 ml
B0010	200 / 600	R1 10 x 1 ml
B0008	300 / 600*	R1 10 x 0.7 ml

*nur für Instrumente mit Reagenzteller für 20 / 70ml Flaschen

Anwendungszweck:

Hypochlorit Waschlösung für den Einsatz auf den Bioalyzer® klinisch-chemischen Analyzern (Art. B0008 / B0010) und zur regelmäßigen Reinigung der Schläuche (Art. B0009).

Zusammensetzung:

Waschlösung C-1:

Natriumhypochlorit	< 71 %
Natriumsilikat	< 1 %
Chelatbildner	< 1 %
Polyole	< 1 %
Alkali Salze	< 2 %
Alkoholische nicht-ionische Tenside	< 1 %
pH	13,5 ± 0,5

Haltbarkeit:

R1: Konzentrierte Hypochlorit Waschlösung (100fach)

Die konzentrierte Waschlösung ist bei +15 bis +25°C bis zum aufgedruckten Verfallsdatum haltbar.

Kontaminationen vermeiden. Die Waschlösung nicht einfrieren.

Waschlösung vor Licht schützen!

Vorbereitung:

#B0008: Flasche mit destilliertem Wasser auf 70 ml auffüllen. Flasche verschließen und langsam schütteln um den Inhalt zu durchmischen.

#B0009: Inhalt einer Flasche mit destilliertem Wasser auf 2L auffüllen und durchmischen.

#B0010: Flasche mit destilliertem Wasser auf 100 ml auffüllen. Flasche verschließen und langsam schütteln um den Inhalt zu durchmischen.

Hinweis:

Weitere sicherheitsrelevante Informationen sind im Sicherheitsdatenblatt enthalten. Dieses steht auf unserer Homepage <http://www.analyticon-diagnostics.com> zum Download bereit.

Die beim Umgang mit Laborreagenzien üblichen Vorsichtsmaßnahmen beachten.

Entsorgung:

Bitte beachten Sie die jeweiligen gesetzlichen Vorschriften.

