

Seite 1 von 1	PRODUKTSPEZIFIKATION	Überarbeitung: 0
	PYROKONTROL® LAL Salzsäure 0,1 N und 1,0N	Datum: 2024-02-05

Beschreibung	PYROKONTROL® LAL Salzsäure wird zur Einstellung des pH-Wertes von Proben und Verdünnungen (z.B. Neutralisation von alkalischen Lösungen vor der Endotoxinmessung) eingesetzt.	
Produktspezifikation		
Artikel-Nummer	1712300	1712310
Konzentration	0,1 N (3.646 g HCl/l)	1,0 N (36.461 g HCl/l)
Spezifikation Endotoxin		
Prüfmethode	<ul style="list-style-type: none"> - Ph. Eur. 2.6.14, Methode C - USP <85> kin. turbidimetrisch - ANSI/AAMI ST72:2019 (Bacterial endotoxins- test methods, routine monitoring and alternatives to batch testing) - USP <1225> (Validation of Compendial Procedures) - USP <1226> (Verification of Compendial Procedures) 	
Endotoxin-Gehalt	<0,01 I.E./ml	<0,05 I.E./ml

Die Spezifikation darf auszugsweise nicht ohne schriftliche Genehmigung der ACILA AG vervielfältigt werden.
 The specification must not be copied partially without the approval of ACILA AG.

Seite 2 von 3	PRODUKTSPEZIFIKATION	Überarbeitung: 0
	PYROKONTROL® LAL Kaliumhydroxid 0,1 N und 1,0 N	Datum: 2024-02-05

Beschreibung	PYROKONTROL® LAL Kaliumhydroxidlösung dient zur Einstellung des pH-Wertes von Proben und Verdünnungen (z.B. Neutralisation von Säurelösungen vor der Endotoxinmessung).	
Produktspezifikation		
Artikel-Nummer	1712220	1712225
Konzentration	0,1 N (5,611 g KOH/l)	1,0 N (56,106 g KOH/l)
Spezifikation Endotoxin		
Prüfmethode	- Ph. Eur. 2.6.14, Methode C - USP <85> kin. turbidimetrisch. - ANSI/AAMI ST72:2019 (Bacterial endotoxins- test methods, routine monitoring and alternatives to batch testing) - USP <1225> (Validation of Compendial Procedures) - USP <1226> (Verification of Compendial Procedures)	
Endotoxin-Gehalt	<0,01 I.E./ml	<0,05 I.E./ml

Die Spezifikation darf auszugsweise nicht ohne schriftliche Genehmigung der ACILA AG vervielfältigt werden.
 The specification must not be copied partially without the approval of ACILA AG.

ACILA AG
 Verwaltung & Vertrieb
 Headquarter & Sales
 Rudolf-Diesel-Strasse 32 a
 D 64331 Weiterstadt
 Vorstand: Mustafa Mentès
 Amtsgericht Darmstadt: HRB 54830

ACILA AG
 Produktion & Labor
 Production & Contract Laboratory
 Opelstrasse 14
 D 64546 Mörfelden-Walldorf
 Ust-ID: DE111632765
 St.-Nr. 07 228 05535

Bankverbindungen:
 Postbank:
 IBAN:DE90 4401 0046 0632 4024 68
 BIC: PBNKDEFF
 Volksbank Darmstadt-Südhessen eG
 IBAN: DE41 5089 0000 0063 1614 03
 BIC: GENODEF1VBD

Seite 3 von 3	PRODUKTSPEZIFIKATION	Überarbeitung: 0
	PYROKONTROL® LAL Natronlauge 0,1 N und 1,0 N	Datum: 2024-02-05

Beschreibung	PYROKONTROL® LAL Natronlauge dient zur Einstellung des pH-Wertes von Proben und Verdünnungen (z.B. Neutralisation von Säurelösungen vor der Endotoxinmessung).	
Produktspezifikation		
Artikel-Nummer	1712200	1712210
Konzentration	0,1 N (4.000 g NaOH/l)	1,0 N (39.997 g NaOH/l)
Spezifikation Endotoxin		
Prüfmethode	- Ph. Eur. 2.6.14, Method C - USP <85> kin. turbid. - ANSI/AAMI ST72:2019 (Bacterial endotoxins- test methods, routine monitoring and alternatives to batch testing) - USP <1225> (Validation of Compendial Procedures) - USP <1226> (Verification of Compendial Procedures)	
Endotoxin-Gehalt	<0,01 I.E./ml	<0,05 I.E./ml

Die Spezifikation darf auszugsweise nicht ohne schriftliche Genehmigung der ACILA AG vervielfältigt werden.
 The specification must not be copied partially without the approval of ACILA AG.