

CHIRO DES

Δερματικό διάλυμα για την υγιεινολογική και χειρουργική αντισηψία των χεριών



Αποτελεσματικότητα κατά οργανισμών - στόχων

Κλινικές - Εργαστηριακές Μελέτες

Αριθμός μελέτης	Μέθοδος αναφοράς	Χρόνος δράσης	Δοσολογία	Είδος τεστ / Ειδικές συνθήκες	Στελέχη
Βακτηριοκτόνος – ζυμοκτόνος δράση					
Ernst Moritz Arndt University, Prof. Dr. med Axel Kramer 25.09.2001	DGHM	15 sec	Διάλυμα 50%	➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης	➤ Staphylococcus aureus ➤ Pseudomonas aeruginosa ➤ Candida albicans
Hygiene Nord GmbH, Dipl. oec. troph. U. Weber, Dr. med. F-A Pitten 11.09.2002	DGHM	1 λεπτό Μείωση 6 log	Αδιάλυτο	➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης	➤ Staphylococcus aureus ➤ Pseudomonas aeruginosa ➤ Candida albicans ➤ Escherichia coli
SN9996 HygCen, Prof. Dr. med H.P. Werner 10.02.2010	EN 13727	30 sec	Αδιάλυτο	➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Υπό καθαρές συνθήκες	➤ Staphylococcus aureus (MRSA) ➤ Enterococcus faecium (VRE) ➤ Klebsiella (ESBL)
Μυκοβακτηριοκτόνος - φυματιοκτόνος δράση					
Hygiene Nord GmbH, Dr. med. F-A Pitten 04.07.2003	DGHM	30 sec Μείωση 4 log	Αδιάλυτο	➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Χωρίς και με ελαφρύ πρωτεϊνικό φορτίο	➤ Mycobacterium terrae ATCC 15755 ➤ Mycobacterium avium ATCC 15769
HygCen, SN 3884 02.07.2004	DGHM	30 sec Μείωση 4 log	Αδιάλυτο	➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Χαμηλό και υψηλό οργανικό φορτίο	➤ Mycobacterium terrae ATCC 15755
Ιοκτόνος δράση					
MikroLab GmbH, Dr. J. Steinmann 01.08.2000	BGA - DVV	1 λεπτό	Αδιάλυτο	➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης	➤ Human Rotavirus Strain Wa
MikroLab GmbH, Dr. J. Steinmann 24.07.2000	BGA - DVV	1 λεπτό 3 λεπτά	Αδιάλυτο	➤ Χωρίς πρωτεϊνικό φορτίο ➤ Με πρωτεϊνικό φορτίο	➤ HBV
MikroLab GmbH, Dr. Jochen Steinmann, 03.08.2009	DVV, RKI	15 sec	Αδιάλυτο	➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης	➤ Vaccinia virus ➤ BVDV (HBV, HCV, HIV, H5N1, H1N1)

ΠΕΤΡΟΣ ΧΑΡ. ΚΟΣΜΙΔΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.

ΙΑΤΡΙΚΑ - ΧΗΜΙΚΑ & ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

ΑΘΗΝΑ: Ξάνθου 10, 177 78 Ταύρος, Τηλ. Κέντρο 210 48 38 224

Fax: 210 48 38 547 • ΘΕΣ/ΝΙΚΗ: Τηλ./Fax: 2310 216 718

ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΑΤΑ EN ISO 9001:2015 ΚΑΙ ΔΥ86/1348

CHIRO DES

Δερματικό διάλυμα για την υγιεινολογική και χειρουργική αντισηψία των χεριών



Αποτελεσματικότητα κατά οργανισμών - στόχων

Αριθμός μελέτης	Μέθοδος αναφοράς	Χρόνος δράσης	Δοσολογία / θερμοκρασία	Είδος τεστ / Ειδικές συνθήκες	Στελέχη
Ιοκτόνος δράση					
08110DE Labor Dr. Merk & Kollegen GmbH 14.07.2008	DVV-RKI, EN 14476	15 sec	Αδιάλυτο	➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Με και χωρίς πρωτεϊνικό φορτίο	➤ Vaccinia Virus, Strain Elstree
S09ML933M MikroLab GmbH, 30.11.2009	EN 14476	1,5 λεπτό	Αδιάλυτο	➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης	➤ Murine norovirus (υποκατάστατο human norovirus)
08111DE Labor Dr. Merk & Kollegen GmbH 14.07.2008	DVV-RKI, EN 14476	15 sec	Αδιάλυτο	➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Με και χωρίς πρωτεϊνικό φορτίο	➤ BVDV, Strain NADL
Αντισηψία χεριών					
Facharzt fur Hygiene und Umweltmedizin, Pr. Dr. med Kramer 18.09.2005	EN 12791	1,5 λεπτό	nχ3ml ώστε τα χέρια να παραμένουν υγρά	➤ Χειρουργική αντισηψία χεριών	➤ Χειρουργική αντισηψία χεριών
IKI GbR, PD. Dr. med F.A. Pitten 24.01.2008	EN 12791	1,5 λεπτό	nχ3ml ώστε τα χέρια να παραμένουν υγρά	➤ Χειρουργική αντισηψία χεριών	➤ Χειρουργική αντισηψία χεριών
B 9240ae HygCen, Dr. Songer 28.03.2006	EN 12791	1,5 λεπτό	nχ3ml ώστε τα χέρια να παραμένουν υγρά	➤ Χειρουργική αντισηψία χεριών	➤ Χειρουργική αντισηψία χεριών
HygCen, Prof. Dr. med H.P. Werner 19.02.2002	EN 1500 EN 12791	30 sec 3 λεπτά	2x3ml nχ3ml ώστε τα χέρια να παραμένουν υγρά	➤ Υγιεινολογική αντισηψία χεριών ➤ Χειρουργική αντισηψία χεριών	➤ Staphylococcus aureus ➤ Enterococcus hirae ➤ Escherichia coli ➤ Proteus mirabilis ➤ Pseudomonas aeruginosa ➤ Candida albicans
PD. Dr. Med H.P. Werner 27.07.1998	EN 1500 EN 12791	30 sec 3 λεπτά	2x3ml nχ3ml ώστε τα χέρια να παραμένουν υγρά	➤ Υγιεινολογική αντισηψία χεριών ➤ Χειρουργική αντισηψία χεριών	➤ Escherichia coli NCTC 10538
B 9240 HygCen, 25.07.2005	EN 1500	15 sec	3ml	➤ Υγιεινολογική αντισηψία χεριών	➤ Escherichia coli NCTC 10538

ΠΕΤΡΟΣ ΧΑΡ. ΚΟΣΜΙΔΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.

ΙΑΤΡΙΚΑ - ΧΗΜΙΚΑ & ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

ΑΘΗΝΑ: Ξάνθου 10, 177 78 Ταύρος, Τηλ. Κέντρο 210 48 38 224

Fax: 210 48 38 547 • ΘΕΣΣ/ΝΙΚΗ: Τηλ./Fax: 2310 216 718

ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΑΤΑ EN ISO 9001:2015 ΚΑΙ ΔΥ86/1348

CHIRO DES

Δερματικό διάλυμα για την υγιεινολογική και χειρουργική αντισηψία των χεριών



Αποτελεσματικότητα κατά οργανισμών - στόχων

Αριθμός μελέτης	Μέθοδος αναφοράς	Χρόνος δράσης	Δοσολογία / θερμοκρασία	Είδος τεστ / Ειδικές συνθήκες	Στελέχη
Αντισηψία χεριών					
Dipl. oec. troph. U. Weber, Dr. Med. P. Rudolph 13.06.2003	DGHM	30 sec	3ml	➤ Υγιεινολογική αντισηψία χεριών	➤ Escherichia coli NCTC 10538
Hygiene Nord GmbH, Prof. Dr. med A. Kramer 14.05.2009	EN 1500 prEN 12791	30 sec 3 λεπτά	1x3ml ηx3ml ώστε τα χέρια να παραμένουν υγρά	➤ Υγιεινολογική αντισηψία χεριών ➤ Χειρουργική αντισηψία χεριών	➤ Staphylococcus aureus ➤ Enterococcus hirae ➤ Escherichia coli ➤ Proteus mirabilis ➤ Pseudomonas aeruginosa ➤ Candida albicans
Institute for Medical Mikrobiology and Hygiene, Univ. of Tuebingen, Prof. Dr. Peter Heeg 05.04.2010	DGHM EN 1500	15 sec 1 min 10 min	Αδιάλυτο	➤ πριν από ενέσεις και καθετηριασμούς ➤ πριν από παρακεντήσεις αρθρώσεων, κοιλοτήτων και κοίλων οργάνων ➤ Για δέρμα με σμήγμα	➤ Staphylococcus aureus ➤ Escherichia coli ➤ Proteus mirabilis ➤ Pseudomonas aeruginosa ➤ Candida albicans ➤ Υγιεινολογική αντισηψία χεριών
Έλεγχος στειρότητας					
Dr. Frank Bottcher, Dr. Timo Kresbach, 14/7/2003	-	Εμφάνιση βακτηρίων μετά από 1 ημέρα Εμφάνιση ζυμών-μυκήτων μετά από 2 ημέρες		➤ Έλεγχος στειρότητας σύμφωνα με τις προδιαγραφές Ευρωπαϊκής Φαρμακοποιίας 4η έκδοση	➤ Staphylococcus aureus ➤ Pseudomonas aeruginosa ➤ Candida albicans ➤ Clostridium sporogenes ➤ Bacillus subtilis ➤ Aspergillus niger