

ΠΡΟΪΟΝΤΑ BIOSPOT (ΔΙΣΚΙΑ & ΚΟΚΚΟΙ ΧΛΩΡΙΟΥ)



Αποτελεσματικότητα κατά οργανισμών - στόχων

Κλινικές - Εργαστηριακές Μελέτες

Αριθμός μελέτης	Μέθοδος αναφοράς	Χρόνος δράσης	Δοσολογία / θερμοκρασία	Είδος τεστ / Ειδικές συνθήκες	Στελέχη
Βακτηριοκτόνος δράση					
D.C. Watson Abbott Analytical 04-05-01 No 01D.208.HYD	EN 1276	5 λεπτά	500ppm (20°C)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Υπό ρυπαρές συνθήκες ➤ Σε σκληρό νερό 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ E. Coli ➤ St. Aureus ➤ Ps. aeruginosa ➤ Enter. hirae
D.C. Watson Abbott Analytical 04-05-01 No 01D.208a.HYD	EN 1276	5 λεπτά	110ppm (20°C)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Υπό καθαρές συνθήκες ➤ Σε σκληρό νερό 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ E. Coli ➤ St. Aureus ➤ Ps. aeruginosa ➤ Enter. hirae
D.C. Watson Abbott Analytical 05-11-01 No 01D.210a.HYD	EN 1276	15 λεπτά	25ppm (20°C)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Υπό καθαρές συνθήκες ➤ Σε σκληρό νερό 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ E. Coli ➤ St. Aureus ➤ Ps. aeruginosa ➤ Enter. hirae
D.C. Watson Abbott Analytical 05-11-01 No 01D.210c.HYD	EN 1276	5 λεπτά	75ppm (20°C)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Υπό καθαρές συνθήκες ➤ Σε σκληρό νερό 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ E. Coli ➤ St. Aureus ➤ Ps. aeruginosa ➤ Enter. hirae
D.C. Watson Abbott Analytical 05-11-01 No 01D.210c.HYD	EN 1276	10 λεπτά	50ppm (20°C)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Υπό καθαρές συνθήκες ➤ Σε σκληρό νερό 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ E. Coli ➤ St. Aureus ➤ Ps. aeruginosa ➤ Enter. hirae
D.C. Watson Abbott Analytical 01-11-01 No 01D.210b.HYD	EN 1276	15 λεπτά 10 λεπτά 5 λεπτά	25ppm 50ppm 75ppm (20°C)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Υπό καθαρές συνθήκες ➤ Σε σκληρό νερό 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ps. aeruginosa
Dr. D. Coates Q. Laboratories Ltd. Quayside 01-03-98	-	2 λεπτά	1000ppm (20°C)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Τιτλοδότηση ➤ Υπό ρυπαρές συνθήκες ➤ Σε νερό βρύσης 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ MRSA -epidemic strain 15 (PHLS) ➤ MRSA -fresh clinical isolate (Preston PHL) ➤ MRSA -NCTC 12493
Dr. D. Coates Public Health Laboratory Service 18-09-92	-	30 λεπτά	14,8ppm διαθέσιμο χλώριο (PH 7,4) (22,5°C)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Σε νερό βρύσης 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ E. Coli ➤ Salm. typhi ➤ Strept. faecalis ➤ S. Sonnei ➤ V. Cholerae
Dr. D. Coates Q Laboratories Ltd. Quayside 06-01-98	-	2 λεπτά	200ppm διαθέσιμο χλώριο	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Υπό καθαρές συνθήκες 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ E. Coli
TRA-2015-035-01 MGS Laboratories	EN 13727	5 λεπτά	1000ppm 200ppm (20°C)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Υπό καθαρές συνθήκες ➤ Σε σκληρό νερό 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ St. Aureus ➤ Ps. aeruginosa ➤ Enter. hirae

ΠΕΤΡΟΣ ΧΑΡ. ΚΟΣΜΙΔΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.

ΙΑΤΡΙΚΑ - ΧΗΜΙΚΑ & ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

ΑΘΗΝΑ: Ξάνθου 10, 177 78 Τούρος, 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

Hydrachem Limited

Gillmans Industrial Estate,
Billingshurst, West Sussex, RH14 9EZ
United Kingdom

Phone: +44 (0) 1403 787700 / Fax: +44 (0) 1403 785158

ΠΡΟΪΟΝΤΑ BIOSPOT (ΔΙΣΚΙΑ & ΚΟΚΚΟΙ ΧΛΩΡΙΟΥ)



Αποτελεσματικότητα κατά οργανισμών - στόχων

Αριθμός μελέτης	Μέθοδος αναφοράς	Χρόνος δράσης	Δοσολογία / θερμοκρασία	Είδος τεστ / Ειδικές συνθήκες	Στελέχη
Βακτηριοκτόνος / Μυκητοκτόνος δράση					
D.C. Watson Abbott Analytical 09-10-00 No 00J.201.HYD	EN 1040	5 λεπτά	1000ppm	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Υπό ρυπαρές συνθήκες ➤ Σε σκληρό νερό 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Bordetella bronchiseptica ➤ Enterobacter cloacae ➤ Erysipelothrix rhuspathie ➤ Listeria monocytogenes ➤ Pasteurella multocida ➤ Pseudomonas aeruginosa ➤ Yersinia enterocolitica ➤ Candida albicans
Ζυμοκτόνος / μυκητοκτόνος δράση					
D.C. Watson Abbott Analytical 29-05-01 No 01d.208e.HYD	EN 1650	30 λεπτά	2000ppm (20°C)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Υπό ρυπαρές συνθήκες ➤ Σε σκληρό νερό 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Candida albicans ➤ Aspergillus niger
D.C. Watson Abbott Analytical 14-05-01 No 01d.208c.HYD	EN 1650	30 λεπτά	200ppm (20°C)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Υπό καθαρές συνθήκες ➤ Σε σκληρό νερό 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Candida albicans ➤ Aspergillus niger
D.C. Watson Abbott Analytical 04-05-01	EN 1650	30 λεπτά	110ppm (20°C)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Υπό καθαρές συνθήκες ➤ Σε σκληρό νερό 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Candida albicans ➤ Aspergillus niger
TRA-2015-034-01 MGS Laboratories	EN 13624	15 λεπτά	1000ppm 600ppm 200ppm (20°C)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Εξουδετέρωση αραίωσης ➤ Υπό καθαρές συνθήκες ➤ Σε σκληρό νερό 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Candida albicans
TRA-2017-004-01 MGS Laboratories	EN 13624	15 λεπτά	2000ppm 3000ppm (20°C)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Εξουδετέρωση αραίωσης ➤ Υπό καθαρές συνθήκες ➤ Σε σκληρό νερό 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Aspergillus brasiliensis
Σποροκτόνος δράση					
S-2013-02193 PROVA	EN 13704	5 λεπτά	3000ppm (20°C)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ποσοτικό τεστ εναιώρησης ➤ Υπό ρυπαρές συνθήκες ➤ Σε σκληρό νερό 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Bacillus subtilis ➤ Clostridium difficile

ΠΕΤΡΟΣ ΧΑΡ. ΚΟΣΜΙΔΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.

ΙΑΤΡΙΚΑ - ΧΗΜΙΚΑ & ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ

ΑΘΗΝΑ: Ξάνθου 10, 177 78 Τούρος, 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

Hydrachem Limited

Gillmans Industrial Estate,

Billingshurst, West Sussex, RH14 9EZ

United Kingdom

Phone: +44 (0) 1403 787700 / Fax: +44 (0) 1403 785158

ΠΡΟΪΟΝΤΑ BIOSPOT (ΔΙΣΚΙΑ & ΚΟΚΚΟΙ ΧΛΩΡΙΟΥ)



Αποτελεσματικότητα κατά οργανισμών - στόχων

Αριθμός μελέτης	Μέθοδος αναφοράς	Χρόνος δράσης	Δοσολογία / θερμοκρασία	Είδος τεστ / Ειδικές συνθήκες	Στελέχη
Ιοκτόνος δράση					
S. Williams Institute for Animal Health Surrey 16-05-01	-	-	354ppm (FMDV) 709ppm (SVDV)	-	<ul style="list-style-type: none"> ➤ FMDV (Foot and mouth virus disease) ➤ SVDV (Swine vesicular disease virus)
INSTITUTO ZOOFILATTICO SPERIMENTALE "Bruno Ubertini" 04-97	-	-	333ppm 700ppm 500ppm 700ppm 700ppm	-	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Avian Influenza virus Subtype H7N1 ➤ Newcastle Disease virus ➤ Inf. Bursal disease virus ➤ Laryngo – tracheitis virus (Herpes virus) ➤ Avipoxvirus
Dr. R.P. Eglin Oxfordshire Health Authority – J. Radcliffe Hospital, 29-12-87	-	2 λεπτά	BIOSPOT powder σε διάλυμα 10%	➤ Πρωτόκολλο ελέγχου αντιγόνου	➤ HIV
Φυματιοκτόνος δράση					
Efficacies of Selected Disinfectants against Mycobacterium tuberculosis, JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY, 1990	-	1 λεπτό	6000ppm	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Τεστ εναιώρησης και τεστ φορέα ➤ Υπό καθαρές συνθήκες 	➤ Mycobacterium tuberculosis