

TERSANO™ TARTUNTA-AINE YHTEENVETO

TESTIN TILANNUT TERSANO INC

MIKRO-ORGANISMI	RYHMÄ	STANDARDI	VÄHENEMINEN	AIKA
TESTI: Sanitointi elintarvikkeiden kanssa kosketuksissa olevilta pinnoilta. Kovat, ei huokoiset pinnat. Testin suorittanut: Microchem Laboratory, Round Rock, TX 12/15/17				
Escherichia coli (E.coli) ATCC 11 229	Bakteeri	AOAC 960.09	> 99.999%	30 sek
Staphylococcus aureus (Staph) ATCC 6 538	Bakteeri	AOAC 960.09	> 99.999%	30 sek
TESTI: Sanitointi kovilla, ei huokoisilla pinnoilla. Testin suorittanut MycoScience Labs, Wilmington, CT 4/13/17				
Listeria monocytogenes ATCC 19 115	Bakteeri	AOAC 960.09	> 99.999%	30 sek
TESTI: Sanitointi kovilla, ei huokoisilla pinnoilla. Testin suorittanut Lapuck Labs, Canton, MA 4/4/17				
Escherichia coli (E.coli) ATCC 11 229	Bakteeri	ASTM E1153	> 99.9%	30 sek
Salmonella typhimurium (Salmonella) ATCC 1 428	Bakteeri	ASTM E1153	> 99.9%	30 sek
Sanitointi kovilla, ei huokoisilla pinnoilla. Testin suorittanut Lapuck Labs, Canton, MA 4/4/17				
Enterococcus hirae ATCC 10 541	Bakteeri	BS EN 13697:2015	> 99.99%	5 min
Escherichia coli (E. coli) ATCC 10 536	Bakteeri	BS EN 13697:2015	> 99.99%	5 min
Pseudomonas aeruginosa ATCC 15 442	Bakteeri	BS EN 13697:2015	> 99.99%	5 min
Staphylococcus aureus (Staph) ATCC 6 538	Bakteeri	BS EN 13697:2015	> 99.99%	5 min
Candida albicans ATCC 10 231	Hiiva	BS EN 13697:2015	> 99.9%	30 min
Aspergillus niger (A. niger) ATCC 16 404	Home	BS EN 13697:2015	> 99.9%	30 min
TESTI: Elintarvikkeiden kanssa kosketuksissa olevilta pinnoilta. Kovat, ei huokoiset pinnat. Testin suorittanut: Lapuck Labs, Canton, MA 9/22/17				
Enterococcus hirae ATCC 10 541	Bakteeri	EN 1276	99.999%	5 min
Escherichia coli (E. coli) ATCC 10 536	Bakteeri	EN 1276	> 99.999%	5 min
Pseudomonas aeruginosa ATCC 15 442	Bakteeri	EN 1276	99.999%	5 min
Staphylococcus aureus (Staph) ATCC 6 538	Bakteeri	EN 1276	> 99.999%	5 min
TESTI: Tersano-otsoniveden antiviraalisen vaikutuksen määrittäminen käyttämällä aikarajoitteista eliminaatiomenetelmää koiran parvovirusta vastaan. Testin suorittanut: Microchem Laboratory, Round Rock, TX.				
Canine Parvovirus ATCC VR-2016	Pienemmät, paljaat virukset	ASTM E1052	99.44%	5 min
TESTI: Viruksen tuhoamisen aktiviteettien testi.				
Murine Corona virus (MHV)	Kotelo virus	EN 14476	> 99.99%	1 min
Influenssa A-virus (H1N1)	Kotelo virus	EN 14476	> 99.99%	1 min
Tuhkarokkovirus	Kotelo virus	EN 14476	> 99.99%	1 min
Hengityselimistön virus	Kotelo virus	EN 14476	> 99.99%	1 min

NOTE: All standard protocols are modified. BS EN 13697:2015, EN 1276 & EN 14476 standards were done under clean condition protocol.

Tested to meet or exceed TUV, UL and CSA standards. Tersano's aqueous ozone is created by a dispenser regulated as a pesticidal device manufactured at EPA Establishment No. 089093-CAN-001.

lotus, SAO, and iClean mini are a registered trade mark of Tersano Inc. All other marks are property of their respective owners.



1-800-727-8835
www.tersano.com