



Tervisekaitseinspeksioon • Health Protection Inspectorate
Mikrobioloogia Kesklabor • Central Laboratory of Microbiology



Akrediteeritud L013

MIKROBIOLOOGILINE UURING NR. 4302

Toote nimi: kiirdesinfektant CHEMISEPT G COLOR

Tootja: AS Chemi-Pharm

Katsetamisele suunav asutus, isik: AS Chemi-Pharm, labori juhataja M. Milner

Proovi võtmise koht: AS Chemi-Pharm Põllu 132 Tallinn 10917

Proovi võtmise kuupäev, kellaaeg: 22.12..2004

Uuringu eesmärk: desinfitseerivate omaduste määramine

Laborisse saabumise aeg: 23.12.2004 kell 09.30

Proovi seisund laborisse saabumisel: ilma iseärasusteta proov tootja pakendis

Laboris säilitamise tingimused: toatemperatuuril ja pimedas

Mikrobioloogilise uuringu algus: 27.12.2004 kell 11.00

Uurimismeetod: lahjendamis-neutraliseerimismeetod *

Katsetamise aeg: 27.12.2004-03.01.2005

Katsetingimused: Katsetatud temperatuuril $20 \pm 1^{\circ}\text{C}$

Uuringu tulemused:

Lahuse kontsentratsioon	Toime-aeg	<i>Escherichia coli</i> ATCC 10538	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	<i>Enterococcus hirae</i> ATCC 10541	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 15442	<i>Candida albicans</i> ATCC 10231
0	Testitava tüve kasvu kontroll	+	+	+	+	+
Lahjendama	30 sek	-	-	-	-	-

Tähistused: + Testkultuur kasvab, lahusel puudub bakteritsiidne toime

- Testkultuuri kasv puudub, lahus toimib bakteritsiidset.

Uuringu tulemused kehtivad antud proovi kohta.

Katseprotokolli paljundamine on lubatud ainult tervikuna.

03.01.2005 Mikrobioloog *T. Birk* K. Birk

* – EAK poolt akrediteerimata